

附件2

电生理类医用耗材带量联动采购中选产品信息列表

产品ID	采购品种	产品系统类别	医疗器械注册人	申报企业	单件产品名称	规格	型号	计价单位	注册证号	注册证产品名称	中选价(元)	中选情况
T100012	冷冻治疗导管	心脏电生理类	上海安钛克医疗科技有限公司	上海安钛克医疗科技有限公司	球囊型冷冻消融导管	BA23	BA23	根	国械注准20243011414	球囊型冷冻消融导管	18337	中选
T100015	冷冻治疗导管	心脏电生理类	上海安钛克医疗科技有限公司	上海安钛克医疗科技有限公司	球囊型冷冻消融导管	BA28	BA28	根	国械注准20243011414	球囊型冷冻消融导管	18337	中选
T100017	冷冻治疗导管	心脏电生理类	上海安钛克医疗科技有限公司	上海安钛克医疗科技有限公司	球囊型冷冻消融导管	BA32	BA32	根	国械注准20243011414	球囊型冷冻消融导管	18337	中选
T100019	冷冻环形诊断导管	心脏电生理类	上海安钛克医疗科技有限公司	上海安钛克医疗科技有限公司	一次性使用心内标测导管	MA15	MA15	根	国械注准20243071389	一次性使用心内标测导管	15513	中选
T100020	冷冻环形诊断导管	心脏电生理类	上海安钛克医疗科技有限公司	上海安钛克医疗科技有限公司	一次性使用心内标测导管	MA20	MA20	根	国械注准20243071389	一次性使用心内标测导管	15513	中选
T100022	冷冻环形诊断导管	心脏电生理类	上海安钛克医疗科技有限公司	上海安钛克医疗科技有限公司	一次性使用心内标测导管	MA25	MA25	根	国械注准20243071389	一次性使用心内标测导管	15513	中选
T102742	冷冻导管鞘	心脏电生理类	上海安钛克医疗科技有限公司	上海安钛克医疗科技有限公司	可调弯鞘管	CA1201	CA1201	根	国械注准20243030292	可调弯鞘管	5524	中选

T102743	冷冻导管鞘	心脏电生理类	上海安钦克医疗科技有限公司	上海安钦克医疗科技有限公司	可调弯鞘管	CA1202	CA1202	根	国械注准20243030292	可调弯鞘管	5524	中选
T100033	心内超声导管	心脏电生理类	江苏霆升科技有限公司	江苏霆升科技有限公司	一次性使用心腔内超声诊断导管	TINGSN Sonic Eyes 10	TINGSN Sonic Eyes 10	根	国械注准20233061761	一次性使用心腔内超声诊断导管	13000	中选
T106464	心内超声导管	心脏电生理类	江苏霆升科技有限公司	江苏霆升科技有限公司	一次性使用心腔内超声诊断导管	TINGSN Sonic Eyes 10 Pro	TINGSN Sonic Eyes 10 Pro	根	国械注准20253060710	一次性使用心腔内超声诊断导管	8800	中选
T100098	灌注管路	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	灌注泵管系统	VDC-PTS01U	VDC-PTS01U	根	国械注准20233141529	灌注泵管系统	398	中选
T100172	体表定位参考电极	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用体表参考电极	LEAD-REF6	LEAD-REF6	套	川械注准20202070035	一次性使用体表参考电极	5464	中选
T100176	体表定位参考电极	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用体表参考电极片	(L.LEG、LEFT、RIGHT、NECK、REF、BACK、FRONT)	(L.LEG、LEFT、RIGHT、NECK、REF、BACK、FRONT)	套	川械注准20172070162	一次性使用体表参考电极片	5464	中选

T100867	线形诊断导管-2极标测-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F6A02005L	F6A02005L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	550	中选
T100869	线形诊断导管-2极标测-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F5A02010L	F5A02010L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	550	中选
T100873	线形诊断导管-2极标测-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F6A02010L	F6A02010L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	550	中选
T100876	线形诊断导管-2极标测-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F6F02010L	F6F02010L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	550	中选
T100879	线形诊断导管-2极标测-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F5F02005L	F5F02005L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	550	中选
T100883	线形诊断导管-2极标测-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F5A02005L	F5A02005L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	550	中选

T100885	线形诊断导管-2极标测-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F5F02002L	F5F02002L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	550	中选
T100887	线形诊断导管-2极标测-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F5F02010L	F5F02010L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	550	中选
T100889	线形诊断导管-2极标测-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F6F02005L	F6F02005L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	550	中选
T100902	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F6F04010L	F6F04010L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	696	中选
T100906	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F6D04010L	F6D04010L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	696	中选
T100912	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F6A04010L	F6A04010L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	696	中选

T100914	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F6A04005L	F6A04005L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	696	中选
T100931	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F6D04005L	F6D04005L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	696	中选
T100934	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F5G04252L	F5G04252L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	696	中选
T100936	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F5F04010L	F5F04010L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	696	中选
T100940	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F5E04002L	F5E04002L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	696	中选
T100945	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F5G04005L	F5G04005L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	696	中选

T10095 1	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	四川锦江电子医 疗器械科技股份 有限公司	四川锦江 电子医疗 器械科技 股份有限 公司	一次性使用固 定弯型心脏电 生理标测导管	F6G04005L	F6G04005 L	根	国械注准 20203070 027	一次性使 用固定弯 型心脏电 生理标测 导管	696	中选
T10095 2	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	四川锦江电子医 疗器械科技股份 有限公司	四川锦江 电子医疗 器械科技 股份有限 公司	一次性使用固 定弯型心脏电 生理标测导管	F6C04002L	F6C04002L	根	国械注准 20203070 027	一次性使 用固定弯 型心脏电 生理标测 导管	696	中选
T10095 5	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	四川锦江电子医 疗器械科技股份 有限公司	四川锦江 电子医疗 器械科技 股份有限 公司	一次性使用固 定弯型心脏电 生理标测导管	F6B04252L	F6B04252L	根	国械注准 20203070 027	一次性使 用固定弯 型心脏电 生理标测 导管	696	中选
T10095 6	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	四川锦江电子医 疗器械科技股份 有限公司	四川锦江 电子医疗 器械科技 股份有限 公司	一次性使用固 定弯型心脏电 生理标测导管	F6F04252L	F6F04252L	根	国械注准 20203070 027	一次性使 用固定弯 型心脏电 生理标测 导管	696	中选
T10095 8	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	四川锦江电子医 疗器械科技股份 有限公司	四川锦江 电子医疗 器械科技 股份有限 公司	一次性使用固 定弯型心脏电 生理标测导管	F6E04252L	F6E04252L	根	国械注准 20203070 027	一次性使 用固定弯 型心脏电 生理标测 导管	696	中选
T10095 9	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	四川锦江电子医 疗器械科技股份 有限公司	四川锦江 电子医疗 器械科技 股份有限 公司	一次性使用固 定弯型心脏电 生理标测导管	F6A04252L	F6A04252 L	根	国械注准 20203070 027	一次性使 用固定弯 型心脏电 生理标测 导管	696	中选

T100960	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F5G04002L	F5G04002L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	696	中选
T100961	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F6E04002L	F6E04002L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	696	中选
T100963	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F6C04005L	F6C04005L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	696	中选
T100964	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F5A04010L	F5A04010L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	696	中选
T100965	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F6E04005L	F6E04005L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	696	中选
T100966	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F5A04252L	F5A04252L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	696	中选

T101053	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F6B04002L	F6B04002L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	696	中选
T101055	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F5A04002L	F5A04002L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	696	中选
T101064	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F5D04252L	F5D04252L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	696	中选
T101082	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F6D04002L	F6D04002L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	696	中选
T101085	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F5C04010L	F5C04010L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	696	中选
T101138	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F5B04002L	F5B04002L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	696	中选

T101140	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F6B04005L	F6B04005L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	696	中选
T101144	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F6E04010L	F6E04010L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	696	中选
T101146	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F5F04005L	F5F04005L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	696	中选
T101148	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F5B04252L	F5B04252L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	696	中选
T101150	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F6G04010L	F6G04010L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	696	中选
T101152	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F5D04010L	F5D04010L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	696	中选

T101157	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F5A04005L	F5A04005L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	696	中选
T101159	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F5E04252L	F5E04252L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	696	中选
T101162	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F5C04252L	F5C04252L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	696	中选
T101163	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F5C04002L	F5C04002L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	696	中选
T101164	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F5D04005L	F5D04005L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	696	中选
T101165	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F6G04252L	F6G04252L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	696	中选

T101166	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F5B04005L	F5B04005L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	696	中选
T101167	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F6C04010L	F6C04010L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	696	中选
T101168	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F5G04010L	F5G04010L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	696	中选
T101169	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F5E04005L	F5E04005L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	696	中选
T101418	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F5D04002L	F5D04002L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	696	中选
T101421	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F5F04252L	F5F04252L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	696	中选

T10142 2	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	四川锦江电子医 疗器械科技股份 有限公司	四川锦江 电子医疗 器械科技 股份有限 公司	一次性使用固 定弯型心脏电 生理标测导管	F5C04005L	F5C04005L	根	国械注准 20203070 027	一次性使 用固定弯 型心脏电 生理标测 导管	696	中选
T10142 4	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	四川锦江电子医 疗器械科技股份 有限公司	四川锦江 电子医疗 器械科技 股份有限 公司	一次性使用固 定弯型心脏电 生理标测导管	F6B04010L	F6B04010L	根	国械注准 20203070 027	一次性使 用固定弯 型心脏电 生理标测 导管	696	中选
T10142 5	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	四川锦江电子医 疗器械科技股份 有限公司	四川锦江 电子医疗 器械科技 股份有限 公司	一次性使用固 定弯型心脏电 生理标测导管	F5E04010L	F5E04010L	根	国械注准 20203070 027	一次性使 用固定弯 型心脏电 生理标测 导管	696	中选
T10142 7	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	四川锦江电子医 疗器械科技股份 有限公司	四川锦江 电子医疗 器械科技 股份有限 公司	一次性使用固 定弯型心脏电 生理标测导管	F6F04002L	F6F04002L	根	国械注准 20203070 027	一次性使 用固定弯 型心脏电 生理标测 导管	696	中选
T10143 0	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	四川锦江电子医 疗器械科技股份 有限公司	四川锦江 电子医疗 器械科技 股份有限 公司	一次性使用固 定弯型心脏电 生理标测导管	F5F04002L	F5F04002L	根	国械注准 20203070 027	一次性使 用固定弯 型心脏电 生理标测 导管	696	中选
T10143 1	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	四川锦江电子医 疗器械科技股份 有限公司	四川锦江 电子医疗 器械科技 股份有限 公司	一次性使用固 定弯型心脏电 生理标测导管	F6G04002L	F6G04002 L	根	国械注准 20203070 027	一次性使 用固定弯 型心脏电 生理标测 导管	696	中选

T101434	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F6C04252L	F6C04252L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	696	中选
T101436	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F6F04005L	F6F04005L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	696	中选
T101438	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F6A04002L	F6A04002L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	696	中选
T101439	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F5B04010L	F5B04010L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	696	中选
T101442	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F6D04252L	F6D04252L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	696	中选
T102544	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F6P10252S	F6P10252S	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	896	中选

T102546	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F6P10282S	F6P10282S	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	896	中选
T102548	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F6P10005L	F6P10005L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	896	中选
T102549	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F5P10282M	F5P10282M	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	896	中选
T102550	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F6P10005M	F6P10005M	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	896	中选
T102551	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F5P10282L	F5P10282L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	896	中选
T102553	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F6P10282L	F6P10282L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	896	中选

T102554	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F5P10282S	F5P10282S	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	896	中选
T102558	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F5P10005M	F5P10005M	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	896	中选
T102561	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F5P10002S	F5P10002S	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	896	中选
T102563	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F5P10252S	F5P10252S	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	896	中选
T102565	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F6P10252L	F6P10252L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	896	中选
T102568	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F5P10002M	F5P10002M	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	896	中选

T102569	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F6P10005S	F6P10005S	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	896	中选
T102571	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F6P10002S	F6P10002S	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	896	中选
T102577	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F6P10252M	F6P10252M	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	896	中选
T102579	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F5P10005L	F5P10005L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	896	中选
T102582	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F5P10002L	F5P10002L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	896	中选
T102584	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F6P10282M	F6P10282M	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	896	中选

T102589	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F5P10252L	F5P10252L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	896	中选
T102591	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F6P10002L	F6P10002L	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	896	中选
T102596	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F5P10252M	F5P10252M	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	896	中选
T102598	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F5P10005S	F5P10005S	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	896	中选
T102603	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	F6P10002M	F6P10002M	根	国械注准20203070027	一次性使用固定弯型心脏电生理标测导管	896	中选
T102638	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用可调弯型心脏电生理标测导管	D5S04010L	D5S04010L	根	国械注准20203070026	一次性使用可调弯型心脏电生理标测导管	1890	中选

T102639	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用可调弯型心脏电生理标测导管	D5M04010L	D5M04010L	根	国械注准20203070026	一次性使用可调弯型心脏电生理标测导管	1890	中选
T102640	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用可调弯型心脏电生理标测导管	D6M04010L	D6M04010L	根	国械注准20203070026	一次性使用可调弯型心脏电生理标测导管	1890	中选
T102641	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用可调弯型心脏电生理标测导管	D6L04010L	D6L04010L	根	国械注准20203070026	一次性使用可调弯型心脏电生理标测导管	1890	中选
T102642	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用可调弯型心脏电生理标测导管	D6S04010L	D6S04010L	根	国械注准20203070026	一次性使用可调弯型心脏电生理标测导管	1890	中选
T102643	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用可调弯型心脏电生理标测导管	D5L04010L	D5L04010L	根	国械注准20203070026	一次性使用可调弯型心脏电生理标测导管	1890	中选
T102699	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用可调弯型心脏电生理标测导管	D6L10282L	D6L10282L	根	国械注准20203070026	一次性使用可调弯型心脏电生理标测导管	2597	中选

T102700	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用可调弯型心脏电生理标测导管	D6M10282L	D6M10282L	根	国械注准20203070026	一次性使用可调弯型心脏电生理标测导管	2597	中选
T102701	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用可调弯型心脏电生理标测导管	D6S10282L	D6S10282L	根	国械注准20203070026	一次性使用可调弯型心脏电生理标测导管	2597	中选
T102702	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用可调弯型心脏电生理标测导管	D6S10252L	D6S10252L	根	国械注准20203070026	一次性使用可调弯型心脏电生理标测导管	2597	中选
T102703	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用可调弯型心脏电生理标测导管	D6M10252L	D6M10252L	根	国械注准20203070026	一次性使用可调弯型心脏电生理标测导管	2597	中选
T102704	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用可调弯型心脏电生理标测导管	D6L10252L	D6L10252L	根	国械注准20203070026	一次性使用可调弯型心脏电生理标测导管	2597	中选
T102705	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用可调弯型心脏电生理标测导管	D5L10282L	D5L10282L	根	国械注准20203070026	一次性使用可调弯型心脏电生理标测导管	2597	中选

T102706	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用可调弯型心脏电生理标测导管	D5S10252L	D5S10252L	根	国械注准20203070026	一次性使用可调弯型心脏电生理标测导管	2597	中选
T102707	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用可调弯型心脏电生理标测导管	D5M10252L	D5M10252L	根	国械注准20203070026	一次性使用可调弯型心脏电生理标测导管	2597	中选
T102708	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用可调弯型心脏电生理标测导管	D5L10252L	D5L10252L	根	国械注准20203070026	一次性使用可调弯型心脏电生理标测导管	2597	中选
T102709	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用可调弯型心脏电生理标测导管	D5M10282L	D5M10282L	根	国械注准20203070026	一次性使用可调弯型心脏电生理标测导管	2597	中选
T102710	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用可调弯型心脏电生理标测导管	D5S10282L	D5S10282L	根	国械注准20203070026	一次性使用可调弯型心脏电生理标测导管	2597	中选
T102719	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用心脏射频消融导管	NH7B03LTC	NH7B03LTC	根	国械注准20203010014	一次性使用心脏射频消融导管	4410	中选

T10272 2	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	四川锦江电子医 疗器械科技股份 有限公司	四川锦江 电子医疗 器械科技 股份有限 公司	一次性使用心 脏射频消融导 管	NH7D12LT C	NH7D12LT C	根	国械注准 20203010 014	一次性使 用心脏射 频消融导 管	4410	中选
T10278 7	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	四川锦江电子医 疗器械科技股份 有限公司	四川锦江 电子医疗 器械科技 股份有限 公司	一次性使用心 脏射频消融导 管	NF8B01MT C	NF8B01M TC	根	国械注准 20203010 014	一次性使 用心脏射 频消融导 管	4410	中选
T10278 8	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	四川锦江电子医 疗器械科技股份 有限公司	四川锦江 电子医疗 器械科技 股份有限 公司	一次性使用心 脏射频消融导 管	NF7A01LT C	NF7A01LT C	根	国械注准 20203010 014	一次性使 用心脏射 频消融导 管	4410	中选
T10278 9	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	四川锦江电子医 疗器械科技股份 有限公司	四川锦江 电子医疗 器械科技 股份有限 公司	一次性使用心 脏射频消融导 管	NF7B01LT C	NF7B01LT C	根	国械注准 20203010 014	一次性使 用心脏射 频消融导 管	4410	中选
T10279 0	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	四川锦江电子医 疗器械科技股份 有限公司	四川锦江 电子医疗 器械科技 股份有限 公司	一次性使用心 脏射频消融导 管	NF7D01LT C	NF7D01LT C	根	国械注准 20203010 014	一次性使 用心脏射 频消融导 管	4410	中选
T10279 1	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	四川锦江电子医 疗器械科技股份 有限公司	四川锦江 电子医疗 器械科技 股份有限 公司	一次性使用心 脏射频消融导 管	NF8D01M TC	NF8D01M TC	根	国械注准 20203010 014	一次性使 用心脏射 频消融导 管	4410	中选

T10279 2	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	四川锦江电子医 疗器械科技股份 有限公司	四川锦江 电子医疗 器械科技 股份有限 公司	一次性使用心 脏射频消融导 管	NH8D12M TC	NH8D12M TC	根	国械注准 20203010 014	一次性使 用心脏射 频消融导 管	4410	中选
T10279 6	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	四川锦江电子医 疗器械科技股份 有限公司	四川锦江 电子医疗 器械科技 股份有限 公司	一次性使用心 脏射频消融导 管	NF7S01LTC	NF7S01LT C	根	国械注准 20203010 014	一次性使 用心脏射 频消融导 管	4410	中选
T10280 0	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	四川锦江电子医 疗器械科技股份 有限公司	四川锦江 电子医疗 器械科技 股份有限 公司	一次性使用心 脏射频消融导 管	NF7G01LT C	NF7G01LT C	根	国械注准 20203010 014	一次性使 用心脏射 频消融导 管	4410	中选
T10280 5	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	四川锦江电子医 疗器械科技股份 有限公司	四川锦江 电子医疗 器械科技 股份有限 公司	一次性使用心 脏射频消融导 管	NF7F01LTC	NF7F01LT C	根	国械注准 20203010 014	一次性使 用心脏射 频消融导 管	4410	中选
T10280 7	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	四川锦江电子医 疗器械科技股份 有限公司	四川锦江 电子医疗 器械科技 股份有限 公司	一次性使用心 脏射频消融导 管	NF7C01LT C	NF7C01LT C	根	国械注准 20203010 014	一次性使 用心脏射 频消融导 管	4410	中选
T10280 8	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	四川锦江电子医 疗器械科技股份 有限公司	四川锦江 电子医疗 器械科技 股份有限 公司	一次性使用心 脏射频消融导 管	NF7B02LT C	NF7B02LT C	根	国械注准 20203010 014	一次性使 用心脏射 频消融导 管	4410	中选

T102809	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用心脏射频消融导管	NF7A02LTC	NF7A02LTC	根	国械注准20203010014	一次性使用心脏射频消融导管	4410	中选
T102811	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用心脏射频消融导管	NF7M01LTC	NF7M01LTC	根	国械注准20203010014	一次性使用心脏射频消融导管	4410	中选
T102813	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用心脏射频消融导管	NF7E01LTC	NF7E01LTC	根	国械注准20203010014	一次性使用心脏射频消融导管	4410	中选
T102814	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用心脏射频消融导管	NF8C01LTC	NF8C01LTC	根	国械注准20203010014	一次性使用心脏射频消融导管	4410	中选
T102815	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用心脏射频消融导管	NF8A01LTC	NF8A01LTC	根	国械注准20203010014	一次性使用心脏射频消融导管	4410	中选
T102852	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用心脏射频消融导管	NF8F01LTC	NF8F01LTC	根	国械注准20203010014	一次性使用心脏射频消融导管	4410	中选

T102867	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用心脏射频消融导管	NF8A01MT C	NF8A01M TC	根	国械注准 20203010 014	一次性使用心脏射频消融导管	4410	中选
T102869	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用心脏射频消融导管	NF8B01LT C	NF8B01LT C	根	国械注准 20203010 014	一次性使用心脏射频消融导管	4410	中选
T102872	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用心脏射频消融导管	NF8D01LT C	NF8D01LT C	根	国械注准 20203010 014	一次性使用心脏射频消融导管	4410	中选
T102873	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用心脏射频消融导管	NF8G01LT C	NF8G01LT C	根	国械注准 20203010 014	一次性使用心脏射频消融导管	4410	中选
T102874	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用心脏射频消融导管	NF8E01MT C	NF8E01MT C	根	国械注准 20203010 014	一次性使用心脏射频消融导管	4410	中选
T102875	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用心脏射频消融导管	NF8G01M TC	NF8G01M TC	根	国械注准 20203010 014	一次性使用心脏射频消融导管	4410	中选

T102876	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用心脏射频消融导管	NF8C01MTC	NF8C01MTC	根	国械注准20203010014	一次性使用心脏射频消融导管	4410	中选
T102877	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用心脏射频消融导管	NF8F01MTC	NF8F01MTC	根	国械注准20203010014	一次性使用心脏射频消融导管	4410	中选
T102878	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用心脏射频消融导管	NF8E01LTC	NF8E01LTC	根	国械注准20203010014	一次性使用心脏射频消融导管	4410	中选
T102879	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用心脏射频消融导管	NH8B05MTC	NH8B05MTC	根	国械注准20203010014	一次性使用心脏射频消融导管	4410	中选
T102880	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用心脏射频消融导管	NH8D09LTC	NH8D09LTC	根	国械注准20203010014	一次性使用心脏射频消融导管	4410	中选
T102881	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用心脏射频消融导管	NH8D10MTC	NH8D10MTC	根	国械注准20203010014	一次性使用心脏射频消融导管	4410	中选

T10288 2	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	四川锦江电子医 疗器械科技股份 有限公司	四川锦江 电子医疗 器械科技 股份有限 公司	一次性使用心 脏射频消融导 管	NH8D08M TC	NH8D08M TC	根	国械注准 20203010 014	一次性使 用心脏射 频消融导 管	4410	中选
T10288 3	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	四川锦江电子医 疗器械科技股份 有限公司	四川锦江 电子医疗 器械科技 股份有限 公司	一次性使用心 脏射频消融导 管	NH8D12LT C	NH8D12LT C	根	国械注准 20203010 014	一次性使 用心脏射 频消融导 管	4410	中选
T10288 4	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	四川锦江电子医 疗器械科技股份 有限公司	四川锦江 电子医疗 器械科技 股份有限 公司	一次性使用心 脏射频消融导 管	NH8B03LT C	NH8B03LT C	根	国械注准 20203010 014	一次性使 用心脏射 频消融导 管	4410	中选
T10288 7	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	四川锦江电子医 疗器械科技股份 有限公司	四川锦江 电子医疗 器械科技 股份有限 公司	一次性使用心 脏射频消融导 管	NH8B04M TC	NH8B04M TC	根	国械注准 20203010 014	一次性使 用心脏射 频消融导 管	4410	中选
T10288 8	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	四川锦江电子医 疗器械科技股份 有限公司	四川锦江 电子医疗 器械科技 股份有限 公司	一次性使用心 脏射频消融导 管	NH8B06LT C	NH8B06LT C	根	国械注准 20203010 014	一次性使 用心脏射 频消融导 管	4410	中选
T10288 9	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	四川锦江电子医 疗器械科技股份 有限公司	四川锦江 电子医疗 器械科技 股份有限 公司	一次性使用心 脏射频消融导 管	NH8D08LT C	NH8D08LT C	根	国械注准 20203010 014	一次性使 用心脏射 频消融导 管	4410	中选

T10289 1	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	四川锦江电子医 疗器械科技股份 有限公司	四川锦江 电子医疗 器械科技 股份有限 公司	一次性使用心 脏射频消融导 管	NH8D07M TC	NH8D07M TC	根	国械注准 20203010 014	一次性使 用心脏射 频消融导 管	4410	中选
T10289 2	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	四川锦江电子医 疗器械科技股份 有限公司	四川锦江 电子医疗 器械科技 股份有限 公司	一次性使用心 脏射频消融导 管	NH8D09M TC	NH8D09M TC	根	国械注准 20203010 014	一次性使 用心脏射 频消融导 管	4410	中选
T10289 5	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	四川锦江电子医 疗器械科技股份 有限公司	四川锦江 电子医疗 器械科技 股份有限 公司	一次性使用心 脏射频消融导 管	NH8D11M TC	NH8D11M TC	根	国械注准 20203010 014	一次性使 用心脏射 频消融导 管	4410	中选
T10289 7	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	四川锦江电子医 疗器械科技股份 有限公司	四川锦江 电子医疗 器械科技 股份有限 公司	一次性使用心 脏射频消融导 管	NH8D11LT C	NH8D11LT C	根	国械注准 20203010 014	一次性使 用心脏射 频消融导 管	4410	中选
T10289 9	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	四川锦江电子医 疗器械科技股份 有限公司	四川锦江 电子医疗 器械科技 股份有限 公司	一次性使用心 脏射频消融导 管	NH8B06M TC	NH8B06M TC	根	国械注准 20203010 014	一次性使 用心脏射 频消融导 管	4410	中选
T10290 1	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	四川锦江电子医 疗器械科技股份 有限公司	四川锦江 电子医疗 器械科技 股份有限 公司	一次性使用心 脏射频消融导 管	NH8B05LT C	NH8B05LT C	根	国械注准 20203010 014	一次性使 用心脏射 频消融导 管	4410	中选

T102902	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用心脏射频消融导管	NH8B04LT C	NH8B04LT C	根	国械注准 20203010 014	一次性使用心脏射频消融导管	4410	中选
T102904	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用心脏射频消融导管	NH8D07LT C	NH8D07LT C	根	国械注准 20203010 014	一次性使用心脏射频消融导管	4410	中选
T102906	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用心脏射频消融导管	NH8B03M TC	NH8B03M TC	根	国械注准 20203010 014	一次性使用心脏射频消融导管	4410	中选
T102910	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用心脏射频消融导管	NH8D10LT C	NH8D10LT C	根	国械注准 20203010 014	一次性使用心脏射频消融导管	4410	中选
T102912	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用心脏射频消融导管	NH7B04LT C	NH7B04LT C	根	国械注准 20203010 014	一次性使用心脏射频消融导管	4410	中选
T102914	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用心脏射频消融导管	NH7B06LT C	NH7B06LT C	根	国械注准 20203010 014	一次性使用心脏射频消融导管	4410	中选

T102918	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用心脏射频消融导管	NH7D07LT C	NH7D07LT C	根	国械注准 20203010 014	一次性使用心脏射频消融导管	4410	中选
T102924	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用心脏射频消融导管	NH7B05LT C	NH7B05LT C	根	国械注准 20203010 014	一次性使用心脏射频消融导管	4410	中选
T102926	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用心脏射频消融导管	NH7D09LT C	NH7D09LT C	根	国械注准 20203010 014	一次性使用心脏射频消融导管	4410	中选
T102928	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用心脏射频消融导管	NH7D10LT C	NH7D10LT C	根	国械注准 20203010 014	一次性使用心脏射频消融导管	4410	中选
T102931	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用心脏射频消融导管	NH7D08LT C	NH7D08LT C	根	国械注准 20203010 014	一次性使用心脏射频消融导管	4410	中选
T102932	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用心脏射频消融导管	NH7D11LT C	NH7D11LT C	根	国械注准 20203010 014	一次性使用心脏射频消融导管	4410	中选

T104155	房间隔穿刺针	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	房间隔穿刺针	N-18G-71	N-18G-71	根	国械注准20243032217	房间隔穿刺针	1784	中选
T104158	房间隔穿刺针	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	房间隔穿刺针	N-18G-98	N-18G-98	根	国械注准20243032217	房间隔穿刺针	1784	中选
T104163	磁定位环形诊断导管	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用磁定位环形标测导管	PV7D12102VN	PV7D12102VN	根	国械注准20243072447	一次性使用磁定位环形标测导管	7038	中选
T104166	磁定位环形诊断导管	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用磁定位环形标测导管	PV7D1510VN	PV7D1510VN	根	国械注准20243072447	一次性使用磁定位环形标测导管	7038	中选
T104168	磁定位环形诊断导管	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用磁定位环形标测导管	PV7D2010VN	PV7D2010VN	根	国械注准20243072447	一次性使用磁定位环形标测导管	7038	中选
T104276	非压力感应治疗导管-磁定位-冷盐水	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用磁定位盐水灌注射频消融导管	NN8D56LTC	NN8D56LTC	根	国械注准20223011615	一次性使用磁定位盐水灌注射频消融导管	9200	中选

T104283	非压力感应治疗导管-磁定位-冷盐水	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用磁定位盐水灌注射频消融导管	NN8B56LT C	NN8B56LT C	根	国械注准 20223011 615	一次性使用磁定位盐水灌注射频消融导管	9200	中选
T104286	非压力感应治疗导管-磁定位-冷盐水	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用磁定位盐水灌注射频消融导管	NN8F56LT C	NN8F56LT C	根	国械注准 20223011 615	一次性使用磁定位盐水灌注射频消融导管	9200	中选
T104296	非压力感应治疗导管-磁定位-冷盐水	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用磁定位盐水灌注射频消融导管	NN8D06LT C	NN8D06LT C	根	国械注准 20223011 615	一次性使用磁定位盐水灌注射频消融导管	9200	中选
T104300	非压力感应治疗导管-磁定位-冷盐水	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用磁定位盐水灌注射频消融导管	NN8B06LT C	NN8B06LT C	根	国械注准 20223011 615	一次性使用磁定位盐水灌注射频消融导管	9200	中选
T104305	非压力感应治疗导管-磁定位-冷盐水	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用磁定位盐水灌注射频消融导管	NN8F06LT C	NN8F06LT C	根	国械注准 20223011 615	一次性使用磁定位盐水灌注射频消融导管	9200	中选
T104339	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用磁定位可调弯标测导管	D6M10282 D	D6M10282 2D	根	国械注准 20233071 229	一次性使用磁定位可调弯标测导管	2597	中选

T104348	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用磁定位可调弯标测导管	D6S10282D	D6S10282D	根	国械注准20233071229	一次性使用磁定位可调弯标测导管	2597	中选
T104367	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	可调弯导引鞘组	Intro-71S	Intro-71S	套	国械注准20243031841	可调弯导引鞘组	3891	中选
T104372	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	可调弯导引鞘组	Intro-71M	Intro-71M	套	国械注准20243031841	可调弯导引鞘组	3891	中选
T104381	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	可调弯导引鞘组	Intro-71L	Intro-71L	套	国械注准20243031841	可调弯导引鞘组	3891	中选
T104386	非压力感应治疗导管-磁定位-冷盐水	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用磁定位盐水灌注射频消融导管	NN8J06LTC	NN8J06LTC	根	国械注准20223011615	一次性使用磁定位盐水灌注射频消融导管	9200	中选
T105541	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	四川锦江电子医疗器械科技股份有限公司	一次性使用心脏射频消融导管	NF7D02LTC	NF7D02LTC	根	国械注准20203010014	一次性使用心脏射频消融导管	4410	中选

T100416	体表定位参考电极	心脏电生理类	剑虎医疗科技（苏州）有限公司	剑虎医疗科技（苏州）有限公司	一次性使用体表电极	StarTrek-Sensor-01	StarTrek-Sensor-01	套	苏械注准20242072389	一次性使用体表电极	5219	中选
T100580	房间隔穿刺针	心脏电生理类	上海普实医疗器械股份有限公司	上海普实医疗器械股份有限公司	房间隔穿刺系统-房间隔穿刺针	NEE 71	NEE 71	套	国械注准20223031189	房间隔穿刺系统	1500	中选
T100583	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海普实医疗器械股份有限公司	上海普实医疗器械股份有限公司	房间隔穿刺系统-房间隔穿刺鞘	CATH 8F-18	CATH 8F-18	套	国械注准20223031189	房间隔穿刺系统	800	中选
T100586	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海普实医疗器械股份有限公司	上海普实医疗器械股份有限公司	房间隔穿刺系统-房间隔穿刺鞘	CATH 8.5F-18	CATH 8.5F-18	套	国械注准20223031189	房间隔穿刺系统	800	中选
T100592	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海普实医疗器械股份有限公司	上海普实医疗器械股份有限公司	房间隔穿刺系统-房间隔穿刺鞘	CATH 8F-15	CATH 8F-15	套	国械注准20223031189	房间隔穿刺系统	800	中选
T100595	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海普实医疗器械股份有限公司	上海普实医疗器械股份有限公司	房间隔穿刺系统-房间隔穿刺鞘	CATH 8.5F-15	CATH 8.5F-15	套	国械注准20223031189	房间隔穿刺系统	800	中选
T100615	磁定位异/星形诊断导管	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用星型磁电定位标测导管	EPTA7D4	EPTA7D4	根	国械注准20223071375	一次性使用星型磁电定位标测导管	12000	中选

T10062 6	磁定位异/ 星形诊断 导管	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用星 型磁电定位标 测导管	EPTA7F4	EPTA7F4	根	国械注准 20223071 375	一次性使 用星型磁 电定位标 测导管	12000	中选
T10063 1	磁定位异/ 星形诊断 导管	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用星 型磁电定位标 测导管	EPTA7F6	EPTA7F6	根	国械注准 20223071 375	一次性使 用星型磁 电定位标 测导管	16000	中选
T10063 3	磁定位异/ 星形诊断 导管	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用星 型磁电定位标 测导管	EPTA7D6	EPTA7D6	根	国械注准 20223071 375	一次性使 用星型磁 电定位标 测导管	16000	中选
T10063 5	磁定位环 形诊断导 管	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用磁 定位环形标测 导管	EPQN7P01 2	EPQN7P01 2	根	国械注准 20203070 633	一次性使 用磁定位 环形标测 导管	3160	中选
T10063 6	磁定位环 形诊断导 管	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用磁 定位环形标测 导管	EPQN7P02 0	EPQN7P02 0	根	国械注准 20203070 633	一次性使 用磁定位 环形标测 导管	3160	中选
T10063 7	磁定位环 形诊断导 管	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用磁 定位环形标测 导管	EPQN7P01 5	EPQN7P01 5	根	国械注准 20203070 633	一次性使 用磁定位 环形标测 导管	3160	中选

T100638	磁定位环形诊断导管	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用磁定位环形标测导管	EPQN7P025	EPQN7P025	根	国械注准20203070633	一次性使用磁定位环形标测导管	3160	中选
T100641	电定位环形诊断导管	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	环肺静脉标测导管	颜色: P/黑, 长度: 115cm, 管径: 7F, 环形头段直径:15mm	EPQ7P015	根	国械注准20163070998	环肺静脉标测导管	4100	中选
T100642	电定位环形诊断导管	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	环肺静脉标测导管	颜色: P/黑, 长度: 115cm, 管径: 7F, 环形头段直径:20mm	EPQ7P020	根	国械注准20163070998	环肺静脉标测导管	4100	中选
T100643	电定位环形诊断导管	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	环肺静脉标测导管	颜色: P/黑, 长度: 115cm, 管径: 7F, 环形头段直径:25mm	EPQ7P025	根	国械注准20163070998	环肺静脉标测导管	4100	中选

T10064 4	电定位环 形诊断导 管	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	环肺静脉标测 导管	颜色：P/ 黑，长 度： 115cm， 管径：7F， 环形头段 直 径：12mm	EPQ7P012	根	国械注准 20163070 998	环肺静脉 标测导管	4100	中选
T10066 3	冷冻环形 诊断导管	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用心 内标测电极导 管	EPQM3Q1 5	EPQM3Q1 5	根	国械注准 20213070 003	一次性使 用心内标 测电极导 管	11210	中选
T10066 6	冷冻环形 诊断导管	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用心 内标测电极导 管	EPQM3Q2 0	EPQM3Q2 0	根	国械注准 20213070 003	一次性使 用心内标 测电极导 管	11210	中选
T10067 3	线形诊断 导管-2极 标测-固定 弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 二极；弯 度/颜色： C/绿；头 电极： 无；长 度： 115cm； 管径： 6F/2mm； 电极间 距：10	EPD6CG01 0	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	550	中选

T10067 5	线形诊断 导管-2极 标测-固定 弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 二极；弯 度/颜色： F/黑；头 电极： 无；长 度： 115cm； 管径： 5F/1.65m m；电极 间距：10	EPD5FG01 0	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	550	中选
T10067 8	线形诊断 导管-2极 标测-固定 弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 二极；弯 度/颜色： D/蓝；头 电极： 无；长 度： 115cm； 管径： 5F/1.65m m；电极 间距：10	EPD5DG01 0	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	550	中选

T100680	线形诊断导管-2极标测-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用固定弯标测导管	电极数：二极；弯度/颜色：C/绿；头电极：无；长度：115cm；管径：5F/1.65mm；电极间距：10	EPD5CG010	根	国械注准20153070826	一次性使用固定弯标测导管	550	中选
T100682	线形诊断导管-2极标测-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用固定弯标测导管	二极；弯度/颜色：J/橙；头电极：无；长度：115cm；管径：5F/1.65mm；电极间距：10	EPD5JG010	根	国械注准20153070826	一次性使用固定弯标测导管	550	中选

T10068 4	线形诊断 导管-2极 标测-固定 弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 二极；弯 度/颜色： A/黄；头 电极： 无；长 度： 115cm； 管径： 5F/1.65m m；电极 间距：10	EPD5AG01 0	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	550	中选
T10068 5	线形诊断 导管-2极 标测-固定 弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 二极；弯 度/颜色： D/蓝；头 电极： 无；长 度： 115cm； 管径： 6F/2mm； 电极间 距：10	EPD6DG01 0	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	550	中选

T10068 8	线形诊断 导管-2极 标测-固定 弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 二极；弯 度/颜色： F/黑；头 电极： 无；长 度： 115cm； 管径： 6F/2mm； 电极间 距：10	EPD6FG01 0	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	550	中选
T10069 1	线形诊断 导管-2极 标测-固定 弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	二极；弯 度/颜色： J/橙；头 电极： 无；长 度： 115cm； 管径： 6F/2mm； 电极间 距：10	EPD6JG01 0	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	550	中选

T100693	线形诊断导管-2极标测-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用固定弯标测导管	电极数：二极；弯曲度/颜色：A/黄；头电极：无；长度：115cm；管径：6F/2mm；电极间距：10	EPD6AG010	根	国械注准20153070826	一次性使用固定弯标测导管	550	中选
T100699	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用固定弯标测导管	电极数：五极；弯曲度/颜色：F/黑；头电极：无；长度：115cm；管径：5F/1.65mm；电极间距：10-10-10-B	EPD5FJ010	根	国械注准20153070826	一次性使用固定弯标测导管	2070	中选

T10073 3	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 五极；弯 度/颜色： C/绿；头 电极： 有；长 度： 115cm； 管径： 6F/2mm； 电极间 距：10- 10-10-B	EPD6CI010	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2070	中选
T10073 7	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 五极；弯 度/颜色： D/蓝；头 电极： 有；长 度： 115cm； 管径： 5F/1.65m m；电极 间距：5- 5-5-A	EPD5DI00 5	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2070	中选

T10073 9	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 五极；弯 度/颜色： C/绿；头 电极： 无；长 度： 115cm； 管径： 6F/2mm； 电极间 距：10- 10-10-B	EPD6CJ01 0	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2070	中选
T10074 1	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 五极；弯 度/颜色： F/黑；头 电极： 有；长 度： 115cm； 管径： 6F/2mm； 电极间 距：10- 10-10-B	EPD6FI010	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2070	中选

T10074 2	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 五极；弯 度/颜色： C/绿；头 电极： 无；长 度： 115cm； 管径： 5F/1.65m m；电极 间距：10- 10-10-B	EPD5CJ01 0	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2070	中选
T10074 4	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 五极；弯 度/颜色： A/黄；头 电极： 无；长 度： 115cm； 管径： 6F/2mm； 电极间 距：10- 10-10-B	EPD6AJ01 0	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2070	中选

T10074 5	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 五极；弯 度/颜色： D/蓝；头 电极： 有；长 度： 115cm； 管径： 6F/2mm； 电极间 距：5-5-5- A	EPD6DI00 5	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2070	中选
T10074 7	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 五极；弯 度/颜色： A/黄；头 电极： 无；长 度： 115cm； 管径： 6F/2mm； 电极间 距：5-5-5- A	EPD6AJ00 5	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2070	中选

T10074 8	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 五极；弯 度/颜色： D/蓝；头 电极： 无；长 度： 115cm； 管径： 5F/1.65m m；电极 间距：10- 10-10-B	EPD5DJ01 0	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2070	中选
T10075 1	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 五极；弯 度/颜色： D/蓝；头 电极： 无；长 度： 115cm； 管径： 6F/2mm； 电极间 距：5-5-5- A	EPD6DJ00 5	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2070	中选

T10075 2	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 五极；弯 度/颜色： A/黄；头 电极： 有；长 度： 115cm； 管径： 6F/2mm； 电极间 距：10- 10-10-B	EPD6AI01 0	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2070	中选
T10075 3	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 五极；弯 度/颜色： F/黑；头 电极： 无；长 度： 115cm； 管径： 6F/2mm； 电极间 距：10- 10-10-B	EPD6FJ010	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2070	中选

T10075 4	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 五极；弯 度/颜色： C/绿；头 电极： 无；长 度： 115cm； 管径： 6F/2mm； 电极间 距：5-5-5- A	EPD6CJ00 5	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2070	中选
T10075 5	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 五极；弯 度/颜色： C/绿；头 电极： 无；长 度： 115cm； 管径： 5F/1.65m m；电极 间距：5- 5-5-A	EPD5CJ00 5	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2070	中选

T10075 6	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 五极；弯 度/颜色： D/蓝；头 电极： 无；长 度： 115cm； 管径： 5F/1.65m m；电极 间距：5- 5-5-A	EPD5DJ00 5	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2070	中选
T10075 8	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 五极；弯 度/颜色： F/黑；头 电极： 有；长 度： 115cm； 管径： 6F/2mm； 电极间 距：5-5-5- A	EPD6FI005	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2070	中选

T10075 9	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 五极；弯 度/颜色： C/绿；头 电极： 有；长 度： 115cm； 管径： 6F/2mm； 电极间 距：5-5-5- A	EPD6CI005	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2070	中选
T10076 1	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 五极；弯 度/颜色： D/蓝；头 电极： 有；长 度： 115cm； 管径： 6F/2mm； 电极间 距：10- 10-10-B	EPD6DI01 0	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2070	中选

T10076 2	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 五极；弯 度/颜色： A/黄；头 电极： 有；长 度： 115cm； 管径： 6F/2mm； 电极间 距：5-5-5- A	EPD6AI00 5	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2070	中选
T10076 3	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 五极；弯 度/颜色： F/黑；头 电极： 有；长 度： 115cm； 管径： 5F/1.65m m；电极 间距：5- 5-5-A	EPD5FI005	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2070	中选

T10076 5	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 五极；弯 度/颜色： C/绿；头 电极： 有；长 度： 115cm； 管径： 5F/1.65m m；电极 间距：5- 5-5-A	EPD5CI005	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2070	中选
T10076 7	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 五极；弯 度/颜色： F/黑；头 电极： 无；长 度： 115cm； 管径： 5F/1.65m m；电极 间距：5- 5-5-A	EPD5FJ005	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2070	中选

T100769	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用固定弯标测导管	电极数：五极；弯度/颜色：F/黑；头电极：有；长度：115cm；管径：5F/1.65mm；电极间距：10-10-B	EPD5FI010	根	国械注准20153070826	一次性使用固定弯标测导管	2070	中选
T100770	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用固定弯标测导管	电极数：五极；弯度/颜色：F/黑；头电极：无；长度：115cm；管径：5F/1.65mm；电极间距：2-5-2-C	EPD5FJ252	根	国械注准20153070826	一次性使用固定弯标测导管	2070	中选

T10077 1	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 五极；弯 度/颜色： D/蓝；头 电极： 有；长 度： 115cm； 管径： 5F/1.65m m；电极 间距：10- 10-10-B	EPD5DI01 0	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2070	中选
T10077 2	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 五极；弯 度/颜色： A/黄；头 电极： 无；长 度： 115cm； 管径： 5F/1.65m m；电极 间距：5- 5-5-A	EPD5AJ00 5	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2070	中选

T10077 3	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 五极；弯 度/颜色： A/黄；头 电极： 有；长 度： 115cm； 管径： 5F/1.65m m；电极 间距：10- 10-10-B	EPD5AI01 0	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2070	中选
T10077 4	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 五极；弯 度/颜色： D/蓝；头 电极： 无；长 度： 115cm； 管径： 6F/2mm； 电极间 距：10- 10-10-B	EPD6DJ01 0	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2070	中选

T10077 5	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 五极；弯 度/颜色： F/黑；头 电极： 无；长 度： 115cm； 管径： 6F/2mm； 电极间 距：5-5-5- A	EPD6FJ005	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2070	中选
T10077 6	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 五极；弯 度/颜色： F/黑；头 电极： 有；长 度： 115cm； 管径： 5F/1.65m m；电极 间距：2- 5-2-C	EPD5FI252	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2070	中选

T10077 7	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 五极；弯 度/颜色： F/黑；头 电极： 无；长 度： 115cm； 管径： 6F/2mm； 电极间 距：2-5-2- C	EPD6FJ252	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2070	中选
T10077 8	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 五极；弯 度/颜色： F/黑；头 电极： 有；长 度： 115cm； 管径： 6F/2mm； 电极间 距：2-5-2- C	EPD6FI252	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2070	中选

T100779	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用固定弯标测导管	电极数：五极；弯度/颜色：A/黄；头电极：有；长度：115cm；管径：5F/1.65mm；电极间距：5-5-A	EPD5AI005	根	国械注准20153070826	一次性使用固定弯标测导管	2070	中选
T100780	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用固定弯标测导管	电极数：五极；弯度/颜色：A/黄；头电极：无；长度：115cm；管径：5F/1.65mm；电极间距：10-10-B	EPD5AJ010	根	国械注准20153070826	一次性使用固定弯标测导管	2070	中选

T10078 1	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 五极；弯 度/颜色： C/绿；头 电极： 有；长 度： 115cm； 管径： 5F/1.65m m；电极 间距：10- 10-10-B	EPD5CI010	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2070	中选
T10082 4	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 四极；/颜 色： A/黄；头 电极： 有；长 度： 115cm； 管径： 6F/2mm； 电极间 距：5-5-5	EPD6AB00 5	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	1100	中选

T10082 5	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 四极；弯 度/颜色： F/黑；头 电极： 有；长 度： 115cm； 管径： 6F/2mm； 电极间 距：2-5-2	EPD6FB25 2	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	1100	中选
T10082 7	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 四极；弯 度/颜色： F/黑；头 电极： 有；长 度： 115cm； 管径： 6F/2mm； 电极间 距：5-5-5	EPD6FB00 5	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	1100	中选

T100829	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用固定弯标测导管	电极数：四极；弯度/颜色：D/蓝；头电极：有；长度：115cm；管径：6F/2mm；电极间距：5-5-5	EPD6DB005	根	国械注准20153070826	一次性使用固定弯标测导管	1100	中选
T100830	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用固定弯标测导管	电极数：四极；弯度/颜色：D/蓝；头电极：有；长度：115cm；管径：6F/2mm；电极间距：10-10-10	EPD6DB010	根	国械注准20153070826	一次性使用固定弯标测导管	1100	中选

T10083 3	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 四极；弯 度/颜色： D/蓝；头 电极： 有；长 度： 115cm； 管径： 6F/2mm； 电极间 距：2-5-2	EPD6DB25 2	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	1100	中选
T10083 4	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 四极；弯 度/颜色： F/黑；头 电极： 有；长 度： 115cm； 管径： 6F/2mm； 电极间 距：10- 10-10	EPD6FB01 0	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	1100	中选

T10083 5	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 四极；弯 度/颜色： A/黄；头 电极： 有；长 度： 115cm； 管径： 6F/2mm； 电极间 距：10- 10-10	EPD6AB01 0	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	1100	中选
T10083 6	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 四极；弯 度/颜色： A/黄；头 电极： 有；长 度： 115cm； 管径： 6F/2mm； 电极间 距：2-5-2	EPD6AB25 2	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	1100	中选

T100890	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用固定弯标测导管	电极数：四极；弯度/颜色：F/黑；头电极：无；长度：115cm；管径：6F/2mm；电极间距：2-5-2	EPD6FD25	2	根	国械注准20153070826	一次性使用固定弯标测导管	2070	中选
T100892	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用固定弯标测导管	电极数：四极；弯度/颜色：A/黄；头电极：无；长度：115cm；管径：6F/2mm；电极间距：10-10-10	EPD6AD01	0	根	国械注准20153070826	一次性使用固定弯标测导管	2070	中选

T10089 4	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 四极；弯 度/颜色： D/蓝；头 电极： 无；长 度： 115cm； 管径： 6F/2mm； 电极间 距：2-5-2	EPD6DD25 2	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2070	中选
T10089 6	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 四极；弯 度/颜色： F/黑；头 电极： 无；长 度： 115cm； 管径： 6F/2mm； 电极间 距：5-5-5	EPD6FD00 5	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2070	中选

T10089 8	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 四极；弯 度/颜色： A/黄；头 电极： 无；长 度： 115cm； 管径： 6F/2mm； 电极间 距：2-5-2	EPD6AD25 2	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2070	中选
T10090 1	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 四极；弯 度/颜色： A/黄；头 电极： 无；长 度： 115cm； 管径： 6F/2mm； 电极间 距：5-5-5	EPD6AD00 5	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2070	中选

T100904	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用固定弯标测导管	电极数：四极；弯度/颜色：D/蓝；头电极：无；长度：115cm；管径：6F/2mm；电极间距：10-10-10	EPD6DD010	根	国械注准20153070826	一次性使用固定弯标测导管	2070	中选
T100908	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用固定弯标测导管	电极数：四极；弯度/颜色：D/蓝；头电极：无；长度：115cm；管径：6F/2mm；电极间距：5-5-5	EPD6DD005	根	国械注准20153070826	一次性使用固定弯标测导管	2070	中选

T100910	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用固定弯标测导管	电极数：四极；弯度/颜色：F/黑；头电极：无；长度：115cm；管径：6F/2mm；电极间距：10-10-10	EPD6FD010	根	国械注准20153070826	一次性使用固定弯标测导管	2070	中选
T100921	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用固定弯标测导管	六极；弯度/颜色：D/蓝；头电极：无；长度：92cm；管径：5F/1.65mm；电极间距：5-B1-5	EPD5DLOB5	根	国械注准20153070826	一次性使用固定弯标测导管	2400	中选

T10092 4	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	六极；弯 度/颜色： D/蓝；头 电极： 无；长 度： 115cm； 管径： 5F/1.65m m；电极 间距：5- A1-5	EPD5DL5A 5	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2400	中选
T10092 5	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	六极；弯 度/颜色： D/蓝；头 电极： 无；长 度： 115cm； 管径： 6F/2mm； 电极间 距：5-A1- 5	EPD6DL5A 5	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2400	中选

T10093 7	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	六极；弯 度/颜色： D/蓝；头 电极： 无；长 度： 92cm；管 径： 5F/1.65m m；电极 间距：5- A1-5	EPD5DL0A 5	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2400	中选
T10096 2	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	六极；弯 度/颜色： D/蓝；头 电极： 无；长 度： 92cm；管 径： 6F/2mm； 电极间 距：5-A1- 5	EPD6DL0A 5	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2400	中选

T101023	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用固定弯标测导管	六极；弯曲度/颜色：D/蓝；头电极：无；长度：115cm；管径：5F/1.65mm；电极间距：5-B1-5	EPD5DL5B 5	根	国械注准20153070826	一次性使用固定弯标测导管	2400	中选
T101024	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用固定弯标测导管	六极；弯曲度/颜色：D/蓝；头电极：无；长度：115cm；管径：6F/2mm；电极间距：5-B1-5	EPD6DL5B 5	根	国械注准20153070826	一次性使用固定弯标测导管	2400	中选

T10102 5	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	六极；弯 度/颜色： D/蓝；头 电极： 无；长 度： 92cm；管 径： 6F/2mm； 电极间 距：5-B1- 5	EPD6DLOB 5	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2400	中选
T10102 6	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 八极；弯 度/颜色： D/蓝；头 电极： 无；长 度： 92cm；管 径： 6F/2mm； 电极间 距：5-D-5	EPD6DN0 D5	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2400	中选

T101027	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用固定弯标测导管	八极；弯曲度/颜色：D/蓝；头电极：无；长度：92cm；管径：5F/1.65mm；电极间距：5-A2-5	EPD5DN0A5	根	国械注准20153070826	一次性使用固定弯标测导管	2400	中选
T101028	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用固定弯标测导管	八极；弯曲度/颜色：D/蓝；头电极：无；长度：115cm；管径：5F/1.65mm；电极间距：5-C1-5	EPD5DN5C5	根	国械注准20153070826	一次性使用固定弯标测导管	2400	中选

T101029	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用固定弯标测导管	八极；弯曲度/颜色：D/蓝；头电极：无；长度：115cm；管径：5F/1.65mm；电极间距：5-B2-5	EPD5DN5B 5	根	国械注准20153070826	一次性使用固定弯标测导管	2400	中选
T101030	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用固定弯标测导管	八极；弯曲度/颜色：D/蓝；头电极：无；长度：92cm；管径：5F/1.65mm；电极间距：5-B2-5	EPD5DN0B 5	根	国械注准20153070826	一次性使用固定弯标测导管	2400	中选

T10103 1	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	八极；弯 度/颜色： D/蓝；头 电极： 无；长 度： 115cm； 管径： 6F/2mm； 电极间 距：5-D1- 5	EPD6DN5 D5	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2400	中选
T10103 2	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	八极；弯 度/颜色： D/蓝；头 电极： 无；长 度： 115cm； 管径： 6F/2mm； 电极间 距：5-B2- 5	EPD6DN5B 5	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2400	中选

T10103 3	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	八极；弯 度/颜色： D/蓝；头 电极： 无；长 度： 92cm；管 径： 6F/2mm； 电极间 距：5-B2- 5	EPD6DN0B 5	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2400	中选
T10103 4	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	八极；弯 度/颜色： D/蓝；头 电极： 无；长 度： 115cm； 管径： 6F/2mm； 电极间 距：5-A2- 5	EPD6DN5 A5	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2400	中选

T10103 5	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	八极；弯 度/颜色： D/蓝；头 电极： 无；长 度： 115cm； 管径： 5F/1.65m m；电极 间距：5- D1-5	EPD5DN5 D5	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2400	中选
T10103 6	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	八极；弯 度/颜色： D/蓝；头 电极： 无；长 度： 92cm；管 径： 6F/2mm； 电极间 距：5-C1- 5	EPD6DN0C 5	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2400	中选

T101037	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用固定弯标测导管	八极；弯曲度/颜色：D/蓝；头电极：无；长度：92cm；管径：5F/1.65mm；电极间距：5-D-5	EPD5DN0D5	根	国械注准20153070826	一次性使用固定弯标测导管	2400	中选
T101038	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用固定弯标测导管	八极；弯曲度/颜色：D/蓝；头电极：无；长度：115cm；管径：5F/1.65mm；电极间距：5-A2-5	EPD5DN5A5	根	国械注准20153070826	一次性使用固定弯标测导管	2400	中选

T101039	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用固定弯标测导管	八极; 弯度/颜色: D/蓝; 头电极: 无; 长度: 92cm; 管径: 6F/2mm; 电极间距: 5-A2-5	EPD6DN0A5	根	国械注准20153070826	一次性使用固定弯标测导管	2400	中选
T101040	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用固定弯标测导管	八极; 弯度/颜色: D/蓝; 头电极: 无; 长度: 92cm; 管径: 5F/1.65mm; 电极间距: 5-C1-5	EPD5DN0C5	根	国械注准20153070826	一次性使用固定弯标测导管	2400	中选

T10104 1	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	八极；弯 度/颜色： D/蓝；头 电极： 无；长 度： 115cm； 管径： 6F/2mm； 电极间 距：5-C1- 5	EPD6DN5C 5	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2400	中选
T10104 2	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-可调弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用可 调弯标测导管	弯度/色标 颜色D/蓝， 长度 115cm，管 径6F，名义 电极间距 5，无头电 极，四极	EPD6DH00 5	根	国械注准 20153071 582	一次性使 用可调弯 标测导管	1800	中选
T10104 3	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-可调弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用可 调弯标测导管	弯度/色标 颜色D/蓝， 长度 115cm，管 径6F，名义 电极间距 10，无头电 极，四极	EPD6DH01 0	根	国械注准 20153071 582	一次性使 用可调弯 标测导管	1800	中选

T10104 4	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-可调弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用可 调弯标测导管	弯度/色标 颜色D/蓝, 长度 115cm,管 径6F,名义 电极间距 2-5-2,无头 电极,四极	EPD6DH25 2	根	国械注准 20153071 582	一次性使 用可调弯 标测导管	1800	中选
T10104 5	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-可调弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	磁定位型可调 弯标测导管	拖线数: 1 传感器数 目: 2弯度 /颜色:D/ 蓝名义电 极间距: 5 管径: 6F 有效长度 115cm	EPYSDF00 5	根	国械注准 20183070 164	磁定位型 可调弯标 测导管	4000	中选
T10104 6	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-可调弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	磁定位型可调 弯标测导管	传感器数 目: 2弯度 /颜色:D/ 蓝名义电 极间距: 2-5-2管 径: 6F有 效长度 115cm	EPYSDF25 2	根	国械注准 20183070 164	磁定位型 可调弯标 测导管	4000	中选

T101047	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	磁定位型可调弯标测导管	拖线数: 1 传感器数目: 2 弯度/颜色:D/ 蓝名义电极间距: 10管径: 6F有效长度115cm	EPYSDF010	根	国械注准20183070164	磁定位型可调弯标测导管	4000	中选
T101048	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	磁定位型可调弯标测导管	拖线数: 2 传感器数目: 1 弯度/颜色:D/ 蓝名义电极间距: 10管径: 6F有效长度115cm	EPJ6DF010	根	国械注准20183070164	磁定位型可调弯标测导管	2000	中选
T101049	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	磁定位型可调弯标测导管	拖线数: 1 传感器数目: 1 弯度/颜色:D/ 蓝名义电极间距: 5 管径: 6F 有效长度115cm	EPY6DF005	根	国械注准20183070164	磁定位型可调弯标测导管	2000	中选

T101050	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	磁定位型可调弯标测导管	传感器数目: 1弯度/颜色:D/蓝名义电极间距: 2-5-2管径: 6F有效长度 115cm	EPJ6DF252	根	国械注准20183070164	磁定位型可调弯标测导管	2000	中选
T101051	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	磁定位型可调弯标测导管	拖线数: 2 传感器数目: 1弯度/颜色:D/蓝名义电极间距: 5管径: 6F有效长度 115cm	EPJ6DF005	根	国械注准20183070164	磁定位型可调弯标测导管	2000	中选
T101052	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	磁定位型可调弯标测导管	传感器数目: 1弯度/颜色:D/蓝名义电极间距: 2-5-2管径: 6F有效长度 115cm	EPY6DF252	根	国械注准20183070164	磁定位型可调弯标测导管	2000	中选

T101054	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	磁定位型可调弯标测导管	拖线数: 1 传感器数目: 1 弯度/颜色:D/ 蓝名义电极间距: 10管径: 6F有效长度115cm	EPY6DF01 0	根	国械注准 20183070 164	磁定位型 可调弯标 测导管	2000	中选
T101058	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用固定弯标测导管	电极数: 十极; 弯度/颜色: P/灰; 头电极: 有; 长度: 60cm; 管径: 5F/1.65m; 电极间距: 2-8...8-2	EPD5PC28 2	根	国械注准 20153070 826	一次性使用固定弯标测导管	1650	中选

T101060	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用固定弯标测导管	电极数：十极；弯度/颜色：P/灰；头电极：有；长度：60cm；管径：6F/2mm；电极间距：2-8-...8-2	EPD6PC28 2	根	国械注准20153070826	一次性使用固定弯标测导管	1650	中选
T101061	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用固定弯标测导管	电极数：十极；弯度/颜色：D/蓝；头电极：有；长度：92cm；管径：6F/2mm；电极间距：2-8-...8-2	EPD6DC28 2	根	国械注准20153070826	一次性使用固定弯标测导管	1650	中选

T101063	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用固定弯标测导管	电极数：十极；弯度/颜色：P/灰；头电极：无；长度：60cm；管径：5F/1.65mm；电极间距：2-8...8-2	EPD5PE28 2	根	国械注准20153070826	一次性使用固定弯标测导管	2800	中选
T101065	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用固定弯标测导管	电极数：十极；弯度/颜色：D/蓝；头电极：无；长度：92cm；管径：6F/2mm；电极间距：2-8...8-2	EPD6DE28 2	根	国械注准20153070826	一次性使用固定弯标测导管	2800	中选

T10106 6	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用固 定弯标测导管	电极数： 十极；弯 度/颜色： P/灰；头 电极： 无；长 度： 60cm；管 径： 6F/2mm； ；电极间 距：2-8- ...8-2	EPD6PE28 2	根	国械注准 20153070 826	一次性使 用固定弯 标测导管	2800	中选
T10106 7	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-可调 弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用可 调弯标测导管	弯度/色标 颜色D/蓝， 长度 115cm,管 径6F,名义 电极间距 2-8-2,无头 电极,十极	EPD6DH28 2	根	国械注准 20153071 582	一次性使 用可调弯 标测导管	1850	中选
T10106 8	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-可调 弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	磁定位型可调 弯标测导管	传感器数 目：2弯度 /颜色:D/ 蓝名义电 极间距： 2-5-2管 径：6F有 效长度 115cm	EPYSDT25 2	根	国械注准 20183070 164	磁定位型 可调弯标 测导管	5000	中选

T101069	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	磁定位型可调弯标测导管	传感器数目: 2弯度/颜色:D/蓝名义电极间距: 2-8-2管径: 6F有效长度 115cm	EPYSDT28 2	根	国械注准20183070164	磁定位型可调弯标测导管	5000	中选
T101071	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	磁定位型可调弯标测导管	传感器数目: 2弯度/颜色:D/蓝名义电极间距: 2-8-2管径: 6F有效长度 115cm	EPJSDT282	根	国械注准20183070164	磁定位型可调弯标测导管	5000	中选
T101072	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	磁定位型可调弯标测导管	拖线数: 1 传感器数目: 2弯度/颜色:D/蓝名义电极间距: 2管径: 6F有效长度 115cm	EPYSDT00 2	根	国械注准20183070164	磁定位型可调弯标测导管	5000	中选

T101073	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	磁定位型可调弯标测导管	拖线数: 1 传感器数目: 2 弯度 /颜色:D/ 蓝名义电极间距: 5 管径: 6F 有效长度 115cm	EPYSDT00 5	根	国械注准 20183070 164	磁定位型 可调弯标 测导管	5000	中选
T101075	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	磁定位型可调弯标测导管	拖线数: 1 传感器数目: 1 弯度 /颜色:D/ 蓝名义电极间距: 5 管径: 6F 有效长度 115cm	EPY6DT00 5	根	国械注准 20183070 164	磁定位型 可调弯标 测导管	3500	中选
T101078	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	磁定位型可调弯标测导管	传感器数目: 1 弯度 /颜色:D/ 蓝名义电极间距: 2-8-2管径: 6F 有效长度 115cm	EPY6DT28 2	根	国械注准 20183070 164	磁定位型 可调弯标 测导管	3500	中选

T101080	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	磁定位型可调弯标测导管	传感器数目: 1弯度/颜色:D/蓝名义电极间距: 2-5-2管径: 6F有效长度 115cm	EPY6DT25 2	根	国械注准 20183070 164	磁定位型可调弯标测导管	3500	中选
T101087	磁定位压力感应治疗导管	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用压力监测磁定位射频消融导管	EPV8BTM	EPV8BTM	根	国械注准 20223011 571	一次性使用压力监测磁定位射频消融导管	28000	中选
T101088	磁定位压力感应治疗导管	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用压力监测磁定位射频消融导管	EPV8JTM	EPV8JTM	根	国械注准 20223011 571	一次性使用压力监测磁定位射频消融导管	28000	中选
T101089	磁定位压力感应治疗导管	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用压力监测磁定位射频消融导管	EPV8FTM	EPV8FTM	根	国械注准 20223011 571	一次性使用压力监测磁定位射频消融导管	28000	中选
T101091	磁定位压力感应治疗导管	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用压力监测磁定位射频消融导管	EPV8DTM	EPV8DTM	根	国械注准 20223011 571	一次性使用压力监测磁定位射频消融导管	28000	中选

T101093	磁定位压力感应治疗导管	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用压力监测磁定位射频消融导管	EPV8FTOM	EPV8FTOM	根	国械注准20223011571	一次性使用压力监测磁定位射频消融导管	24000	中选
T101095	磁定位压力感应治疗导管	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用压力监测磁定位射频消融导管	EPV8DTO	EPV8DTOM	根	国械注准20223011571	一次性使用压力监测磁定位射频消融导管	24000	中选
T101096	磁定位压力感应治疗导管	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用压力监测磁定位射频消融导管	EPV8BTO	EPV8BTOM	根	国械注准20223011571	一次性使用压力监测磁定位射频消融导管	24000	中选
T101097	磁定位压力感应治疗导管	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用压力监测磁定位射频消融导管	EPV8JTOM	EPV8JTOM	根	国械注准20223011571	一次性使用压力监测磁定位射频消融导管	24000	中选
T101098	磁定位压力感应治疗导管	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用压力监测磁定位射频消融导管	EPV8BTC	EPV8BTC	根	国械注准20223011571	一次性使用压力监测磁定位射频消融导管	15258	中选
T101099	磁定位压力感应治疗导管	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用压力监测磁定位射频消融导管	EPV8JTC	EPV8JTC	根	国械注准20223011571	一次性使用压力监测磁定位射频消融导管	15258	中选

T101100	磁定位压力感应治疗导管	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用压力监测磁定位射频消融导管	EPV8FTC	EPV8FTC	根	国械注准20223011571	一次性使用压力监测磁定位射频消融导管	15258	中选
T101101	磁定位压力感应治疗导管	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用压力监测磁定位射频消融导管	EPV8DTC	EPV8DTC	根	国械注准20223011571	一次性使用压力监测磁定位射频消融导管	15258	中选
T101102	磁定位压力感应治疗导管	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用压力监测磁定位射频消融导管	EPV8FTOC	EPV8FTOC	根	国械注准20223011571	一次性使用压力监测磁定位射频消融导管	13650	中选
T101103	磁定位压力感应治疗导管	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用压力监测磁定位射频消融导管	EPV8DTC	EPV8DTC	根	国械注准20223011571	一次性使用压力监测磁定位射频消融导管	13650	中选
T101104	磁定位压力感应治疗导管	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用压力监测磁定位射频消融导管	EPV8BTOC	EPV8BTOC	根	国械注准20223011571	一次性使用压力监测磁定位射频消融导管	13650	中选
T101105	磁定位压力感应治疗导管	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用压力监测磁定位射频消融导管	EPV8JTOC	EPV8JTOC	根	国械注准20223011571	一次性使用压力监测磁定位射频消融导管	13650	中选

T10110 6	冷冻治疗 导管	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	球囊型冷冻消 融导管	EPAM230	EPAM230	根	国械注准 20233011 225	球囊型冷 冻消融导 管	22630	中选
T10110 7	冷冻治疗 导管	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	球囊型冷冻消 融导管	EPAM280	EPAM280	根	国械注准 20233011 225	球囊型冷 冻消融导 管	22630	中选

T101110	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	(弯度/颜色: B/红; 有无3D:无; 管径: 7F; 有效长度: 115cm; 电极间距: 2-5-2mm; 消融电极长度: 4mm) 弯形/色标颜色: B/红; 管径: 7F/2.3mm; 有效长度: 115cm+/-20%; 电极间距: 2-5-2mm	EPC7BTC	根	国械注准 20163011 580	冷盐水灌注射频消融导管	8800	中选
---------	-------------------	--------	-------------------	-------------------	-------------	---	---------	---	-------------------------	-------------	------	----

T10111 2	非压力感 应治疗导 管-电定位- 冷盐水	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	冷盐水灌注射 频消融导管	(弯度/颜 色: F/橙: 有 无3D:无; 管径: 7F; 有效 长度: 115cm; 电极间 距: 2-5- 2mm; 消 融电极长 度: 4mm) 弯 形/色标颜 色: F/橙: 管 径: 7F/2.3mm ; 有效长 度: 115cm+/- 20%; 电 极间距: 2-5-2mm	EPC7FTC	根	国械注准 20163011 580	冷盐水灌 注射频消 融导管	8800	中选
-------------	-------------------------------	------------	---------------------------	-----------------------------------	-----------------	--	---------	---	-------------------------	---------------------	------	----

T101113	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	(弯度/颜色: D/蓝; 有无3D:无; 管径: 7F; 有效长度: 115cm; 电极间距: 2-5-2mm; 消融电极长度: 4mm) 弯形/色标颜色: D/蓝; 管径: 7F/2.3mm; 有效长度: 115cm+/-20%; 电极间距: 2-5-2mm	EPC7DTC	根	国械注准 20163011 580	冷盐水灌注射频消融导管	8800	中选
---------	-------------------	--------	-------------------	-------------------	-------------	---	---------	---	-------------------------	-------------	------	----

T101115	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	(弯度/颜色: J/黑; 有无3D:无; 管径: 7F; 有效长度: 115cm; 电极间距: 2-5-2mm; 消融电极长度: 4mm) 弯形/色标颜色: J/黑; 管径: 7F/2.3mm; 有效长度: 115cm+/-20%; 电极间距:	EPC7JTC	根	国械注准20163011580	冷盐水灌注射频消融导管	8800	中选
---------	-------------------	--------	-------------------	-------------------	-------------	--	---------	---	-----------------	-------------	------	----

T101119	非压力感应治疗导管-磁定位-非冷盐水	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	磁定位型射频消融导管	色： B/红，有效长度： 115cm，管径： 7F(普通)，电极间距： 2-5-2，消融电极长度： 4mm，磁场传感器数量：2	EPN7BT2	根	国械注准20173010682	磁定位型射频消融导管	11000	中选
T101120	非压力感应治疗导管-磁定位-非冷盐水	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	磁定位型射频消融导管	色： D/蓝，有效长度： 115cm，管径： 7F(普通)，电极间距： 2-5-2，消融电极长度： 4mm，磁场传感器数量：2	EPN7DT2	根	国械注准20173010682	磁定位型射频消融导管	11000	中选

T10112 2	非压力感 应治疗导 管-磁定位 非冷盐水	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	磁定位型射频 消融导管	色： J/黑，有 效长度： 115cm， 管径： 7F(普通)， 电极间距： 2-5-2，消 融电极长 度： 4mm，磁 场传感器 数量：2	EPN7JT2	根	国械注准 20173010 682	磁定位型 射频消融 导管	11000	中选
-------------	-------------------------------	------------	---------------------------	-----------------------------------	----------------	--	---------	---	-------------------------	--------------------	-------	----

T101123	非压力感应治疗导管-磁定位-非冷盐水	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	磁定位型射频消融导管	色：F/橙，有效长度：115cm，管径：7F(普通)，电极间距：2-5-2，消融电极长度：4mm，磁场传感器数量：2)弯度/色标颜色：F/橙，长度：115cm，管径：7F，消融电极长度：4mm，名义电极间距：2-5-2，有无3D:有，灌注类型：无，感应类型：T	EPN7FT2	根	国械注准20173010682	磁定位型射频消融导管	11000	中选
---------	--------------------	--------	-------------------	-------------------	------------	--	---------	---	-----------------	------------	-------	----

T101124	非压力感应治疗导管-磁定位-非冷盐水	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	磁定位型射频消融导管	色： B/红，有效长度： 115cm，管径： 7F(普通)，电极间距： 2-5-2，消融电极长度： 4mm，磁场传感器数量：2	EPN7CT2	根	国械注准20173010682	磁定位型射频消融导管	11000	中选
---------	--------------------	--------	-------------------	-------------------	------------	--	---------	---	-----------------	------------	-------	----

T10112 6	非压力感 应治疗导 管-磁定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	磁定位型射频 消融导管	色： E/白，有 效长度： 115cm， 管径： 7F(普通)， 电极间距： 2-5-2，消 融电极长 度： 4mm，磁 场传感器 数量：2) 弯度/色标 颜色：E/ 白，长 度： 115cm， 管径：7F， 消融电极 长度： 4mm，名 义电极间 距：2-5- 2，有无 3D：有，灌 注类型： 无，感应 类型：T	EPN7ET2	根	国械注准 20173010 682	磁定位型 射频消融 导管	11000	中选
-------------	--------------------------------	------------	---------------------------	-----------------------------------	----------------	--	---------	---	-------------------------	--------------------	-------	----

T101128	非压力感应治疗导管-磁定位-非冷盐水	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	磁定位型射频消融导管	色： A/黄，有效长度： 115cm，管径： 7F(普通)，电极间距： 2-5-2，消融电极长度： 4mm，磁场传感器数量：2	EPN7AT2	根	国械注准20173010682	磁定位型射频消融导管	11000	中选
T101130	非压力感应治疗导管-磁定位-非冷盐水	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	磁定位型射频消融导管	弯度/颜色： E/白，有效长度： 90cm，管径： 8F(加硬)，电极间距： 2-5-2，消融电极长度： 4mm，磁场传感器数量：2	EPN8ET2	根	国械注准20173010682	磁定位型射频消融导管	12000	中选

T10113 1	非压力感 应治疗导 管-磁定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	磁定位型射频 消融导管	弯度/颜 色: J/黑, 有 效长度: 90cm, 管 径: 8F(加 硬), 电极 间距: 2-5- 2, 消融电 极长度: 4mm, 磁 场传感器 数量: 2	EPN8JT2	根	国械注准 20173010 682	磁定位型 射频消融 导管	12000	中选
T10113 3	非压力感 应治疗导 管-磁定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	磁定位型射频 消融导管	弯度/颜 色: D/蓝, 有 效长度: 90cm, 管 径: 8F(加 硬), 电极 间距: 2-5- 2, 消融电 极长度: 4mm, 磁 场传感器 数量: 2	EPN8DT2	根	国械注准 20173010 682	磁定位型 射频消融 导管	12000	中选

T10113 4	非压力感 应治疗导 管-磁定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	磁定位型射频 消融导管	弯度/颜 色： B/红，有 效长度： 90cm，管 径：8F(加 硬)，电极 间距：2-5- 2，消融电 极长度： 4mm，磁 场传感器 数量：2	EPN8BT2	根	国械注准 20173010 682	磁定位型 射频消融 导管	12000	中选
T10113 6	非压力感 应治疗导 管-磁定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	磁定位型射频 消融导管	弯度/颜 色： F/橙，有 效长度： 90cm，管 径：8F(加 硬)，电极 间距：2-5- 2，消融电 极长度： 4mm，磁 场传感器 数量：2	EPN8FT2	根	国械注准 20173010 682	磁定位型 射频消融 导管	12000	中选

T101137	非压力感应治疗导管-磁定位-非冷盐水	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	磁定位型射频消融导管	色: J/黑, 有效长度: 115cm, 管径: 7F(普通), 电极间距: 2-5-2, 消融电极长度: 4mm, 磁场传感器数量: 1	EPN7JT1	根	国械注准 20173010 682	磁定位型 射频消融 导管	5500	中选
T101139	非压力感应治疗导管-磁定位-非冷盐水	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	磁定位型射频消融导管	色: E/白, 有效长度: 115cm, 管径: 7F(普通), 电极间距: 2-5-2, 消融电极长度: 4mm, 磁场传感器数量: 1	EPN7ET1	根	国械注准 20173010 682	磁定位型 射频消融 导管	5500	中选

T10114 1	非压力感 应治疗导 管-磁定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	磁定位型射频 消融导管	色： D/蓝，有 效长度： 115cm， 管径： 7F(普通)， 电极间距： 2-5-2，消 融电极长 度： 4mm，磁 场传感器 数量：1) 弯度/色标 颜色：D/ 蓝，长 度： 115cm， 管径：7F， 消融电极 长度： 4mm，名 义电极间 距：2-5- 2，有无 3D：有（1 个 sensor），灌注类	EPN7DT1	根	国械注准 20173010 682	磁定位型 射频消融 导管	5500	中选
-------------	--------------------------------	------------	---------------------------	-----------------------------------	----------------	--	---------	---	-------------------------	--------------------	------	----

T10114 3	非压力感 应治疗导 管-磁定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	磁定位型射频 消融导管	色： F/橙，有 效长度： 115cm， 管径： 7F(普通)， 电极间距： 2-5-2，消 融电极长 度： 4mm，磁 场传感器 数量：1) 弯度/色标 颜色：F/ 橙，长 度： 115cm， 管径：7F， 消融电极 长度： 4mm，名 义电极间 距：2-5- 2，有无 3D：有（1 个 sensor），灌注类	EPN7FT1	根	国械注准 20173010 682	磁定位型 射频消融 导管	5500	中选
-------------	--------------------------------	------------	---------------------------	-----------------------------------	----------------	--	---------	---	-------------------------	--------------------	------	----

T10114 5	非压力感 应治疗导 管-磁定位 非冷盐水	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	磁定位型射频 消融导管	色： A/黄，有 效长度： 115cm， 管径： 7F(普通)， 电极间距： 2-5-2，消 融电极长 度： 4mm，磁 场传感器 数量：1	EPN7AT1	根	国械注准 20173010 682	磁定位型 射频消融 导管	5500	中选
-------------	-------------------------------	------------	---------------------------	-----------------------------------	----------------	--	---------	---	-------------------------	--------------------	------	----

T10114 7	非压力感 应治疗导 管-磁定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	磁定位型射频 消融导管	色： B/红，有 效长度： 115cm， 管径： 7F(普通)， 电极间距： 2-5-2，消 融电极长 度： 4mm，磁 场传感器 数量：1) 弯度/色标 颜色：B/ 红，长 度： 115cm， 管径：7F， 消融电极 长度： 4mm，名 义电极间 距：2-5- 2，有无 3D：有（1 个 sensor），灌注类	EPN7BT1	根	国械注准 20173010 682	磁定位型 射频消融 导管	5500	中选
-------------	--------------------------------	------------	---------------------------	-----------------------------------	----------------	--	---------	---	-------------------------	--------------------	------	----

T101149	非压力感应治疗导管-磁定位-非冷盐水	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	磁定位型射频消融导管	色: C/绿, 有效长度: 115cm, 管径: 7F(普通), 电极间距: 2-5-2, 消融电极长度: 4mm, 磁场传感器数量: 1	EPN7CT1	根	国械注准 20173010 682	磁定位型 射频消融 导管	5500	中选
T101151	非压力感应治疗导管-磁定位-非冷盐水	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	磁定位型射频消融导管	弯度/颜色: B/红, 有效长度: 90cm, 管径: 8F(加硬), 电极间距: 2-5-2, 消融电极长度: 4mm, 磁场传感器数量: 1	EPN8BT1	根	国械注准 20173010 682	磁定位型 射频消融 导管	6000	中选

T101153	非压力感应治疗导管-磁定位-非冷盐水	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	磁定位型射频消融导管	弯度/颜色: D/蓝, 有效长度: 90cm, 管径: 8F(加硬), 电极间距: 2-5-2, 消融电极长度: 4mm, 磁场传感器数量: 1	EPN8DT1	根	国械注准20173010682	磁定位型射频消融导管	6000	中选
T101155	非压力感应治疗导管-磁定位-非冷盐水	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	磁定位型射频消融导管	弯度/颜色: E/白, 有效长度: 90cm, 管径: 8F(加硬), 电极间距: 2-5-2, 消融电极长度: 4mm, 磁场传感器数量: 1	EPN8ET1	根	国械注准20173010682	磁定位型射频消融导管	6000	中选

T101156	非压力感应治疗导管-磁定位-非冷盐水	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	磁定位型射频消融导管	弯度/颜色: F/橙, 有效长度: 90cm, 管径: 8F(加硬), 电极间距: 2-5-2, 消融电极长度: 4mm, 磁场传感器数量: 1	EPN8FT1	根	国械注准20173010682	磁定位型射频消融导管	6000	中选
T101160	非压力感应治疗导管-磁定位-非冷盐水	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	磁定位型射频消融导管	弯度/颜色: J/黑, 有效长度: 90cm, 管径: 8F(加硬), 电极间距: 2-5-2, 消融电极长度: 4mm, 磁场传感器数量: 1	EPN8JT1	根	国械注准20173010682	磁定位型射频消融导管	6000	中选

T101188	非压力感应治疗导管-磁定位-冷盐水	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	(弯度/颜色: B/红, 有无3D:有, 长度: 105cm, 管径: 8F, 电极间距:2-5-2, 消融电极长度: 3.5mm, 灌注类型: 微孔) 弯度/色标颜色: B/红, 长度: 105cm, 管径: 8F, 名义电极间距:2-5-2, 2个 5mmsenso	EPN8BTM	根	国械注准 20163011 040	冷盐水灌注射频消融导管	12000	中选
---------	-------------------	--------	-------------------	-------------------	-------------	---	---------	---	-------------------------	-------------	-------	----

T101193	非压力感应治疗导管-磁定位-冷盐水	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	(弯度/颜色: F/橙, 有无3D:有, 长度: 105cm, 管径: 8F, 电极间距:2-5-2, 消融电极长度: 3.5mm, 灌注类型: 微孔) 弯度/色标颜色: F/橙, 长度: 105cm, 管径: 8F, 名义电极间距:2-5-2, 2个 5mmsenso	EPN8FTM	根	国械注准 20163011 040	冷盐水灌注射频消融导管	12000	中选
---------	-------------------	--------	-------------------	-------------------	-------------	---	---------	---	-------------------------	-------------	-------	----

T101198	非压力感应治疗导管-磁定位-冷盐水	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	(弯度/颜色: J/黑, 有无3D:有, 长度: 105cm, 管径: 8F, 电极间距:2-5-2, 消融电极长度: 3.5mm, 灌注类型: 微孔) 弯度/颜色: J/黑, 长度: 105cm, 管径: 8F, 名义电极间距:2-5-2, 2个	EPN8JTM	根	国械注准20163011040	冷盐水灌注射频消融导管	12000	中选
---------	-------------------	--------	-------------------	-------------------	-------------	---	---------	---	-----------------	-------------	-------	----

T101200	非压力感应治疗导管-磁定位-冷盐水	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	(弯度/颜色: D/蓝, 有无3D:有, 长度: 105cm, 管径: 8F, 电极间距:2-5-2, 消融电极长度: 3.5mm, 灌注类型: 微孔) 弯度/色标颜色: D/蓝, 长度: 105cm, 管径: 8F, 名义电极间距:2-5-2, 2个 5mmsenso	EPN8DTM	根	国械注准 20163011 040	冷盐水灌注射频消融导管	12000	中选
---------	-------------------	--------	-------------------	-------------------	-------------	---	---------	---	-------------------------	-------------	-------	----

T101203	非压力感应治疗导管-磁定位-冷盐水	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	色: B/红, 有无3D: 有, 长度: 105cm, 管径: 8F, 电极间距: 2-5-2, 消融电极长度: 4mm,灌注类型: 6孔)弯度/色标颜色: B/红, 长度: 105cm, 管径: 8F, 消融电极长度: 4mm, 名义电极间距: 2-5-2, 有无3D:有, 灌注类型: C, 感应	EPN8BTC	根	国械注准20163011040	冷盐水灌注射频消融导管	8000	中选
---------	-------------------	--------	-------------------	-------------------	-------------	---	---------	---	-----------------	-------------	------	----

T101204	非压力感应治疗导管-磁定位-冷盐水	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	色： F/橙，有 无3D： 有，长 度： 105cm， 管径：8F， 电极间 距：2-5- 2，消融电 极长度： 4mm，灌注 类型： 6孔)弯度 /色标颜 色：F /橙，长 度： 105cm， 管径：8F， 消融电极 长度： 4mm，名 义电极间 距：2-5- 2，有无 3D:有，灌 注类型： C，感应	EPN8FTC	根	国械注准 20163011 040	冷盐水灌 注射射频消 融导管	8000	中选
---------	-------------------	--------	-------------------	-------------------	-------------	---	---------	---	-------------------------	----------------------	------	----

T101205	非压力感应治疗导管-磁定位-冷盐水	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	色： J/黑，有 无3D： 有，长 度： 105cm， 管径：8F， 电极间 距：2-5- 2，消融电 极长度： 4mm，灌注 类型： 6孔)弯度 /色标颜 色：J /黑，长 度： 105cm， 管径：8F， 消融电极 长度： 4mm，名 义电极间 距：2-5- 2，有无 3D:有，灌 注类型： C，感应	EPN&JTC	根	国械注准 20163011 040	冷盐水灌 注射射频消 融导管	8000	中选
---------	-------------------	--------	-------------------	-------------------	-------------	---	---------	---	-------------------------	----------------------	------	----

T10120 6	非压力感 应治疗导 管-磁定位- 冷盐水	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	冷盐水灌注射 频消融导管	色: D/蓝, 有 无3D: 有, 长 度: 105cm, 管径: 8F, 电极间 距: 2-5- 2, 消融电 极长度: 4mm,灌注 类型: 6孔)弯度 /色标颜 色: D/蓝, 长 度: 105cm, 管径: 8F, 消融电极 长度: 4mm, 名 义电极间 距: 2-5- 2, 有无 3D:有, 灌 注类型: C, 感应	EPN8DTC	根	国械注准 20163011 040	冷盐水灌 注射频消 融导管	8000	中选
-------------	-------------------------------	------------	---------------------------	-----------------------------------	-----------------	---	---------	---	-------------------------	---------------------	------	----

T101208	非压力感应治疗导管-磁定位-冷盐水	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用磁定位微电极射频消融导管	色： F/橙，长度： 115cm，管径：8F，电极间距：2-5-2，灌注类型： 66孔，消融电极长度： 3.5mm，磁场传感器数量：2	EPAV8FT M	根	国械注准 20213011 092	一次性使用磁定位微电极射频消融导管	19000	中选
T101210	非压力感应治疗导管-磁定位-冷盐水	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用磁定位微电极射频消融导管	色： D/蓝，长度： 115cm，管径：8F，电极间距：2-5-2，灌注类型： 66孔，消融电极长度： 3.5mm，磁场传感器数量：1	EPAV8DO M	根	国械注准 20213011 092	一次性使用磁定位微电极射频消融导管	19000	中选

T10121 1	非压力感 应治疗导 管-磁定位- 冷盐水	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用磁 定位微电极射 频消融导管	与及/颜色： B/红，长 度： 115cm， 管径：8F， 电极间 距：2-5- 2，灌注类 型： 66孔，消 融电极长 度： 3.5mm， 磁场传感 器数量：2	EPAV8BT M	根	国械注准 20213011 092	一次性使 用磁定位 微电极射 频消融导 管	19000	中选
T10121 2	非压力感 应治疗导 管-磁定位- 冷盐水	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用磁 定位微电极射 频消融导管	与及/颜色： J/黑，长 度： 115cm， 管径：8F， 电极间 距：2-5- 2，灌注类 型： 66孔，消 融电极长 度： 3.5mm， 磁场传感	EPAV8JO M	根	国械注准 20213011 092	一次性使 用磁定位 微电极射 频消融导 管	19000	中选

T101213	非压力感应治疗导管-磁定位-冷盐水	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用磁定位微电极射频消融导管	与导线颜色: J/黑, 长度: 115cm, 管径: 8F, 电极间距: 2-5-2, 灌注类型: 66孔, 消融电极长度: 3.5mm, 磁场传感器数量: 2	EPAV8JTM	根	国械注准20213011092	一次性使用磁定位微电极射频消融导管	19000	中选
T101214	非压力感应治疗导管-磁定位-冷盐水	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用磁定位微电极射频消融导管	与导线颜色: D/蓝, 长度: 115cm, 管径: 8F, 电极间距: 2-5-2, 灌注类型: 66孔, 消融电极长度: 3.5mm, 磁场传感器数量: 2	EPAV8DTM	根	国械注准20213011092	一次性使用磁定位微电极射频消融导管	19000	中选

T10121 5	非压力感 应治疗导 管-磁定位- 冷盐水	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用磁 定位微电极射 频消融导管	色： F/橙，长 度： 115cm， 管径：8F， 电极间 距：2-5- 2，灌注类 型： 66孔，消 融电极长 度： 3.5mm， 磁场传感 器数量：1	EPAV8FO M	根	国械注准 20213011 092	一次性使 用磁定位 微电极射 频消融导 管	19000	中选
T10121 6	非压力感 应治疗导 管-磁定位- 冷盐水	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用磁 定位微电极射 频消融导管	色： B/红，长 度： 115cm， 管径：8F， 电极间 距：2-5- 2，灌注类 型： 66孔，消 融电极长 度： 3.5mm， 磁场传感 器数量：1	EPAV8BO M	根	国械注准 20213011 092	一次性使 用磁定位 微电极射 频消融导 管	19000	中选

T101217	非压力感应治疗导管-磁定位-冷盐水	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用磁定位微电极射频消融导管	弯度/颜色: D/蓝, 长度: 115cm, 管径: 8F, 电极间距: 2-5-2, 灌注类型: 6孔, 消融电极长度: 3.5mm, 磁场传感器数量: 2	EPAV8DTC	根	国械注准 20213011092	一次性使用磁定位微电极射频消融导管	15000	中选
T101218	非压力感应治疗导管-磁定位-冷盐水	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用磁定位微电极射频消融导管	弯度/颜色: F/橙, 长度: 115cm, 管径: 8F, 电极间距: 2-5-2, 灌注类型: 6孔, 消融电极长度: 3.5mm, 磁场传感器数量: 1	EPAV8FOC	根	国械注准 20213011092	一次性使用磁定位微电极射频消融导管	15000	中选

T101219	非压力感应治疗导管-磁定位-冷盐水	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用磁定位微电极射频消融导管	弯度/颜色: D/蓝, 长度: 115cm, 管径: 8F, 电极间距: 2-5-2, 灌注类型: 6孔, 消融电极长度: 3.5mm, 磁场传感器数量: 1	EPAV8DO C	根	国械注准 20213011 092	一次性使用磁定位微电极射频消融导管	15000	中选
T101220	非压力感应治疗导管-磁定位-冷盐水	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	一次性使用磁定位微电极射频消融导管	弯度/颜色: J/黑, 长度: 115cm, 管径: 8F, 电极间距: 2-5-2, 灌注类型: 6孔, 消融电极长度: 3.5mm, 磁场传感器数量: 1	EPAV8JOC	根	国械注准 20213011 092	一次性使用磁定位微电极射频消融导管	15000	中选

T10122 1	非压力感 应治疗导 管-磁定位 冷盐水	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用磁 定位微电极射 频消融导管	弯度/颜 色： J/黑，长 度： 115cm， 管径：8F， 电极间 距：2-5- 2，灌注类 型：6孔， 消融电极 长度： 3.5mm， 磁场传感 器数量：2	EPAV8JTC	根	国械注准 20213011 092	一次性使 用磁定位 微电极射 频消融导 管	15000	中选
T10122 2	非压力感 应治疗导 管-磁定位 冷盐水	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用磁 定位微电极射 频消融导管	弯度/颜 色： F/橙，长 度： 115cm， 管径：8F， 电极间 距：2-5- 2，灌注类 型：6孔， 消融电极 长度： 3.5mm， 磁场传感 器数量：2	EPAV8FTC	根	国械注准 20213011 092	一次性使 用磁定位 微电极射 频消融导 管	15000	中选

T10122 3	非压力感 应治疗导 管-磁定位- 冷盐水	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用磁 定位微电极射 频消融导管	弯度/颜 色: B/红, 长 度: 115cm, 管径: 8F, 电极间 距: 2-5- 2, 灌注类 型: 6孔, 消融电极 长度: 3.5mm, 磁场传感 器数量: 2	EPAV8BTC	根	国械注准 20213011 092	一次性使 用磁定位 微电极射 频消融导 管	15000	中选
T10122 4	非压力感 应治疗导 管-磁定位- 冷盐水	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	一次性使用磁 定位微电极射 频消融导管	弯度/颜 色: B/红, 长 度: 115cm, 管径: 8F, 电极间 距: 2-5- 2, 灌注类 型: 6孔, 消融电极 长度: 3.5mm, 磁场传感 器数量: 1	EPAV8BOC	根	国械注准 20213011 092	一次性使 用磁定位 微电极射 频消融导 管	15000	中选

T101226	房间隔穿刺针	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心内导引鞘组及附件	号全：L， 长度： 890mm， 管径： 1.21mm， 内径： 0.86mm， 细段长度： 15mm， 细段外径： 0.8mm； 细段内径： 0.51mm， 通管丝长度： 925mm，通管丝内径： 0.35mm， 通管丝手柄直径：	TNL8918	根	国械注准 20173031 365	心内导引鞘组及附件	1556	中选
---------	--------	--------	-------------------	-------------------	-----------	--	---------	---	-------------------------	-----------	------	----

T101228	房间隔穿刺针	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心内导引鞘组及附件	号全：L， 长度： 980mm， 管径： 1.21mm， 内径： 0.86mm， 细段长度： 15mm， 细段外径： 0.8mm； 细段内径： 0.51mm， 通管丝长度： 1015mm， 通管丝内径： 0.35mm， 通管丝手柄直径：	TNL9818	根	国械注准 20173031 365	心内导引鞘组及附件	1556	中选
---------	--------	--------	-------------------	-------------------	-----------	---	---------	---	-------------------------	-----------	------	----

T10156 2	房间隔穿 刺针	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	心内导引鞘组 及附件	号型： M，长 度： 890mm， 管径： 1.21mm， 内径： 0.86mm， 细段长 度： 15mm， 细段外 径： 0.8mm； 细段内 径： 0.51mm， 通管丝长 度： 925mm， 通管丝内 径： 0.35mm， 通管丝手	TNM8918	根	国械注准 20173031 365	心内导引 鞘组及附 件	1556	中选
-------------	------------	------------	---------------------------	-----------------------------------	---------------	--	---------	---	-------------------------	-------------------	------	----

T101566	房间隔穿刺针	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心内导引鞘组及附件	号全：L， 长度： 710mm， 管径： 1.21mm， 内径： 0.86mm， 细段长度： 15mm， 细段外径： 0.8mm； 细段内径： 0.51mm， 通管丝长度： 745mm， 通管丝内径： 0.35mm， 通管丝手柄直径：	TNL7118	根	国械注准 20173031 365	心内导引鞘组及附件	1300	中选
---------	--------	--------	-------------------	-------------------	-----------	--	---------	---	-------------------------	-----------	------	----

T101570	房间隔穿刺针	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心内导引鞘组及附件	号型： M，长度： 710mm，管径： 1.21mm，内径： 0.86mm，细段长度： 15mm，细段外径： 0.8mm；细段内径： 0.51mm，通管丝长度： 745mm，通管丝内径： 0.35mm，通管丝手	TNM7118	根	国械注准 20173031 365	心内导引鞘组及附件	1300	中选
T101579	房间隔穿刺针	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺针	TNL8918E	TNL8918E	根	国械注准 20233030 075	房间隔穿刺针	2140	中选

T10158 2	房间隔穿 刺针	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	房间隔穿刺针	TNM9818E	TNM9818 E	根	国械注准 20233030 075	房间隔穿 刺针	2140	中选
T10158 4	房间隔穿 刺针	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	房间隔穿刺针	TNL9818E	TNL9818E	根	国械注准 20233030 075	房间隔穿 刺针	2140	中选
T10158 6	房间隔穿 刺针	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	房间隔穿刺针	TNM8918E	TNM8918 E	根	国械注准 20233030 075	房间隔穿 刺针	2140	中选
T10158 7	房间隔穿 刺针	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	房间隔穿刺针	TNL7118E	TNL7118E	根	国械注准 20233030 075	房间隔穿 刺针	2140	中选
T10158 8	房间隔穿 刺针	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	房间隔穿刺针	TNM7118E	TNM7118 E	根	国械注准 20233030 075	房间隔穿 刺针	2140	中选

T10171 2	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心内导引鞘组及附件	导管鞘型号: R3, 导管鞘长度: 630mm, 导管鞘外径: 3.75mm, 导管鞘内径: 3.15mm, 扩张器远端形状: 直, 扩张器长度: 670mm, 扩张器外径: 2.77mm, 扩张器内径: 1.4mm, 导丝长度: 180cm, 外径: 0.81mm	TSR36385	根	国械注准 20173031 365	心内导引鞘组及附件	695	中选
-------------	--------------------	--------	-------------------	-------------------	-----------	--	----------	---	-------------------------	-----------	-----	----

T101714	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心内导引鞘组及附件	导管鞘型号: R2, 导管鞘长度: 810mm, 导管鞘外径: 3.5mm, 导管鞘内径: 2.9mm, 扩张器远端形状: 直, 扩张器长度: 850mm, 扩张器外径: 2.64mm, 扩张器内径: 1.4mm, 导丝长度: 180cm, 外径: 0.81mm	TSR2818	根	国械注准20173031365	心内导引鞘组及附件	695	中选
---------	--------------------	--------	-------------------	-------------------	-----------	---	---------	---	-----------------	-----------	-----	----

T101717	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心内导引鞘组及附件	导管鞘型号: L3, 导管鞘长度: 810mm, 导管鞘外径: 3.75mm, 导管鞘内径: 3.15mm, 扩张器远端形状: 弯, 扩张器长度: 850mm, 扩张器外径: 2.77mm, 扩张器内径: 1.4mm, 导丝长度: 180cm, 外径: 0.81mm	TSL38185	根	国械注准20173031365	心内导引鞘组及附件	695	中选
---------	--------------------	--------	-------------------	-------------------	-----------	---	----------	---	-----------------	-----------	-----	----

T101719	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心内导引鞘组及附件	导管鞘型号: L3, 导管鞘长度: 630mm, 导管鞘外径: 3.75mm, 导管鞘内径: 3.15mm, 扩张器远端形状: 弯, 扩张器长度: 670mm, 扩张器外径: 2.77mm, 扩张器内径: 1.4mm, 导丝长度: 180cm, 外径: 0.81mm	TSL36385	根	国械注准20173031365	心内导引鞘组及附件	695	中选
---------	--------------------	--------	-------------------	-------------------	-----------	---	----------	---	-----------------	-----------	-----	----

T101720	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心内导引鞘组及附件	导管鞘型号: R3, 导管鞘长度: 810mm, 导管鞘外径: 3.5mm, 导管鞘内径: 2.9mm, 扩张器远端形状: 直, 扩张器长度: 850mm, 扩张器外径: 2.64mm, 扩张器内径: 1.4mm, 导丝长度: 180cm, 外径: 0.81mm	TSR3818	根	国械注准20173031365	心内导引鞘组及附件	695	中选
---------	--------------------	--------	-------------------	-------------------	-----------	---	---------	---	-----------------	-----------	-----	----

T10172 1	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心内导引鞘组及附件	导管鞘型号: R2, 导管鞘长度: 810mm, 导管鞘外径: 3.75mm, 导管鞘内径: 3.15mm, 扩张器远端形状: 直, 扩张器长度: 850mm, 扩张器外径: 2.77mm, 扩张器内径: 1.4mm, 导丝长度: 180cm, 外径: 0.81mm	TSR28185	根	国械注准 20173031 365	心内导引鞘组及附件	695	中选
-------------	--------------------	--------	-------------------	-------------------	-----------	---	----------	---	-------------------------	-----------	-----	----

T101724	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心内导引鞘组及附件	导管鞘型号: L4, 导管鞘长度: 630mm, 导管鞘外径: 3.75mm, 导管鞘内径: 3.15mm, 扩张器远端形状: 弯, 扩张器长度: 670mm, 扩张器外径: 2.77mm, 扩张器内径: 1.4mm, 导丝长度: 180cm, 外径: 0.81mm	TSL46385	根	国械注准20173031365	心内导引鞘组及附件	695	中选
---------	--------------------	--------	-------------------	-------------------	-----------	---	----------	---	-----------------	-----------	-----	----

T10172 5	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心内导引鞘组及附件	导管鞘型号: R1, 导管鞘长度: 630mm, 导管鞘外径: 3.5mm, 导管鞘内径: 2.9mm, 扩张器远端形状: 直, 扩张器长度: 670mm, 扩张器外径: 2.64mm, 扩张器内径: 1.4mm, 导丝长度: 180cm, 外径: 0.81mm	TSR1638	根	国械注准 20173031 365	心内导引鞘组及附件	695	中选
-------------	--------------------	--------	-------------------	-------------------	-----------	---	---------	---	-------------------------	-----------	-----	----

T10172 6	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心内导引鞘组及附件	导管鞘型号: R0, 导管鞘长度: 630mm, 导管鞘外径: 3.75mm, 导管鞘内径: 3.15mm, 扩张器远端形状: 直, 扩张器长度: 670mm, 扩张器外径: 2.77mm, 扩张器内径: 1.4mm, 导丝长度: 180cm, 外径: 0.81mm	TSR06385	根	国械注准 20173031 365	心内导引鞘组及附件	695	中选
-------------	--------------------	--------	-------------------	-------------------	-----------	---	----------	---	-------------------------	-----------	-----	----

T101728	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心内导引鞘组及附件	导管鞘型号: L0, 导管鞘长度: 630mm, 导管鞘外径: 3.5mm, 导管鞘内径: 2.9mm, 扩张器远端形状: 弯, 扩张器长度: 670mm, 扩张器外径: 2.64mm, 扩张器内径: 1.4mm, 导丝长度: 180cm, 外径: 0.81mm	TSL0638	根	国械注准20173031365	心内导引鞘组及附件	695	中选
---------	--------------------	--------	-------------------	-------------------	-----------	---	---------	---	-----------------	-----------	-----	----

T101729	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心内导引鞘组及附件	导管鞘型号: L0, 导管鞘长度: 810mm, 导管鞘外径: 3.75mm, 导管鞘内径: 3.15mm, 扩张器远端形状: 弯, 扩张器长度: 850mm, 扩张器外径: 2.77mm, 扩张器内径: 1.4mm, 导丝长度: 180cm, 外径: 0.81mm	TSL08185	根	国械注准20173031365	心内导引鞘组及附件	695	中选
---------	--------------------	--------	-------------------	-------------------	-----------	---	----------	---	-----------------	-----------	-----	----

T101730	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心内导引鞘组及附件	导管鞘型号: R0, 导管鞘长度: 810mm, 导管鞘外径: 3.5mm, 导管鞘内径: 2.9mm, 扩张器远端形状: 直, 扩张器长度: 850mm, 扩张器外径: 2.64mm, 扩张器内径: 1.4mm, 导丝长度: 180cm, 外径: 0.81mm	TSR0818	根	国械注准20173031365	心内导引鞘组及附件	695	中选
---------	--------------------	--------	-------------------	-------------------	-----------	---	---------	---	-----------------	-----------	-----	----

T10173 1	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心内导引鞘组及附件	导管鞘型号: R1, 导管鞘长度: 810mm, 导管鞘外径: 3.75mm, 导管鞘内径: 3.15mm, 扩张器远端形状: 直, 扩张器长度: 850mm, 扩张器外径: 2.77mm, 扩张器内径: 1.4mm, 导丝长度: 180cm, 外径: 0.81mm	TSR18185	根	国械注准 20173031 365	心内导引鞘组及附件	695	中选
-------------	--------------------	--------	-------------------	-------------------	-----------	---	----------	---	-------------------------	-----------	-----	----

T10173 2	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心内导引鞘组及附件	导管鞘型号: L4, 导管鞘长度: 810mm, 导管鞘外径: 3.75mm, 导管鞘内径: 3.15mm, 扩张器远端形状: 弯, 扩张器长度: 850mm, 扩张器外径: 2.77mm, 扩张器内径: 1.4mm, 导丝长度: 180cm, 外径: 0.81mm	TSL48185	根	国械注准 20173031 365	心内导引鞘组及附件	695	中选
-------------	--------------------	--------	-------------------	-------------------	-----------	---	----------	---	-------------------------	-----------	-----	----

T101734	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心内导引鞘组及附件	导管鞘型号: R0, 导管鞘长度: 630mm, 导管鞘外径: 3.5mm, 导管鞘内径: 2.9mm, 扩张器远端形状: 直, 扩张器长度: 670mm, 扩张器外径: 2.64mm, 扩张器内径: 1.4mm, 导丝长度: 180cm, 外径: 0.81mm	TSR0638	根	国械注准20173031365	心内导引鞘组及附件	695	中选
---------	--------------------	--------	-------------------	-------------------	-----------	---	---------	---	-----------------	-----------	-----	----

T10173 5	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心内导引鞘组及附件	导管鞘型号: R4, 导管鞘长度: 810mm, 导管鞘外径: 3.75mm, 导管鞘内径: 3.15mm, 扩张器远端形状: 直, 扩张器长度: 850mm, 扩张器外径: 2.77mm, 扩张器内径: 1.4mm, 导丝长度: 180cm, 外径: 0.81mm	TSR48185	根	国械注准 20173031 365	心内导引鞘组及附件	695	中选
-------------	--------------------	--------	-------------------	-------------------	-----------	--	----------	---	-------------------------	-----------	-----	----

T10173 6	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心内导引鞘组及附件	导管鞘型号: L2, 导管鞘长度: 630mm, 导管鞘外径: 3.5mm, 导管鞘内径: 2.9mm, 扩张器远端形状: 弯, 扩张器长度: 670mm, 扩张器外径: 2.64mm, 扩张器内径: 1.4mm, 导丝长度: 180cm, 外径: 0.81mm	TSL2638	根	国械注准 20173031 365	心内导引鞘组及附件	695	中选
-------------	--------------------	--------	-------------------	-------------------	-----------	---	---------	---	-------------------------	-----------	-----	----

T10173 7	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心内导引鞘组及附件	导管鞘型号: L1, 导管鞘长度: 630mm, 导管鞘外径: 3.75mm, 导管鞘内径: 3.15mm, 扩张器远端形状: 弯, 扩张器长度: 670mm, 扩张器外径: 2.77mm, 扩张器内径: 1.4mm, 导丝长度: 180cm, 外径: 0.81mm	TSL16385	根	国械注准 20173031 365	心内导引鞘组及附件	695	中选
-------------	--------------------	--------	-------------------	-------------------	-----------	---	----------	---	-------------------------	-----------	-----	----

T101739	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心内导引鞘组及附件	导管鞘型号: R1, 导管鞘长度: 810mm, 导管鞘外径: 3.5mm, 导管鞘内径: 2.9mm, 扩张器远端形状: 直, 扩张器长度: 850mm, 扩张器外径: 2.64mm, 扩张器内径: 1.4mm, 导丝长度: 180cm, 外径: 0.81mm	TSR1818	根	国械注准20173031365	心内导引鞘组及附件	695	中选
---------	--------------------	--------	-------------------	-------------------	-----------	---	---------	---	-----------------	-----------	-----	----

T10174 1	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心内导引鞘组及附件	导管鞘型号: R2, 导管鞘长度: 630mm, 导管鞘外径: 3.75mm, 导管鞘内径: 3.15mm, 扩张器远端形状: 直, 扩张器长度: 670mm, 扩张器外径: 2.77mm, 扩张器内径: 1.4mm, 导丝长度: 180cm, 外径: 0.81mm	TSR26385	根	国械注准 20173031 365	心内导引鞘组及附件	695	中选
-------------	--------------------	--------	-------------------	-------------------	-----------	---	----------	---	-------------------------	-----------	-----	----

T10174 3	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心内导引鞘组及附件	导管鞘型号: L1, 导管鞘长度: 810mm, 导管鞘外径: 3.75mm, 导管鞘内径: 3.15mm, 扩张器远端形状: 弯, 扩张器长度: 850mm, 扩张器外径: 2.77mm, 扩张器内径: 1.4mm, 导丝长度: 180cm, 外径: 0.81mm	TSL18185	根	国械注准 20173031 365	心内导引鞘组及附件	695	中选
-------------	--------------------	--------	-------------------	-------------------	-----------	---	----------	---	-------------------------	-----------	-----	----

T10174 5	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心内导引鞘组及附件	导管鞘型号: L3, 导管鞘长度: 810mm, 导管鞘外径: 3.5mm, 导管鞘内径: 2.9mm, 扩张器远端形状: 弯, 扩张器长度: 850mm, 扩张器外径: 2.64mm, 扩张器内径: 1.4mm, 导丝长度: 180cm, 外径: 0.81mm	TSL3818	根	国械注准 20173031 365	心内导引鞘组及附件	695	中选
-------------	--------------------	--------	-------------------	-------------------	-----------	---	---------	---	-------------------------	-----------	-----	----

T10174 7	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心内导引鞘组及附件	导管鞘型号: R4, 导管鞘长度: 630mm, 导管鞘外径: 3.5mm, 导管鞘内径: 2.9mm, 扩张器远端形状: 直, 扩张器长度: 670mm, 扩张器外径: 2.64mm, 扩张器内径: 1.4mm, 导丝长度: 180cm, 外径: 0.81mm	TSR4638	根	国械注准 20173031 365	心内导引鞘组及附件	695	中选
-------------	--------------------	--------	-------------------	-------------------	-----------	---	---------	---	-------------------------	-----------	-----	----

T101748	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心内导引鞘组及附件	导管鞘型号: L4, 导管鞘长度: 630mm, 导管鞘外径: 3.5mm, 导管鞘内径: 2.9mm, 扩张器远端形状: 弯, 扩张器长度: 670mm, 扩张器外径: 2.64mm, 扩张器内径: 1.4mm, 导丝长度: 180cm, 外径: 0.81mm	TSL4638	根	国械注准20173031365	心内导引鞘组及附件	695	中选
---------	--------------------	--------	-------------------	-------------------	-----------	---	---------	---	-----------------	-----------	-----	----

T101750	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心内导引鞘组及附件	导管鞘型号: R4, 导管鞘长度: 810mm, 导管鞘外径: 3.5mm, 导管鞘内径: 2.9mm, 扩张器远端形状: 直, 扩张器长度: 850mm, 扩张器外径: 2.64mm, 扩张器内径: 1.4mm, 导丝长度: 180cm, 外径: 0.81mm	TSR4818	根	国械注准20173031365	心内导引鞘组及附件	695	中选
---------	--------------------	--------	-------------------	-------------------	-----------	---	---------	---	-----------------	-----------	-----	----

T10175 2	电生理导 管鞘(房间 隔穿刺鞘)- 固定弯	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	心内导引鞘组 及附件	导管鞘与 型: R3, 导管鞘长 度: 630mm, 导管鞘外 径: 3.5mm, 导管鞘内 径: 2.9mm, 扩张器远 端形状: 直, 扩张 器长度: 670mm, 扩张器外 径: 2.64mm, 扩张器内 径: 1.4mm, 导丝长 度: 180cm, 外径: 0.81mm	TSR3638	根	国械注准 20173031 365	心内导引 鞘组及附 件	695	中选
-------------	--------------------------------	------------	---------------------------	-----------------------------------	---------------	--	---------	---	-------------------------	-------------------	-----	----

T101753	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心内导引鞘组及附件	导管鞘型号: L0, 导管鞘长度: 630mm, 导管鞘外径: 3.75mm, 导管鞘内径: 3.15mm, 扩张器远端形状: 弯, 扩张器长度: 670mm, 扩张器外径: 2.77mm, 扩张器内径: 1.4mm, 导丝长度: 180cm, 外径: 0.81mm	TSL06385	根	国械注准20173031365	心内导引鞘组及附件	695	中选
---------	--------------------	--------	-------------------	-------------------	-----------	---	----------	---	-----------------	-----------	-----	----

T10175 5	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心内导引鞘组及附件	导管鞘型号: L1, 导管鞘长度: 630mm, 导管鞘外径: 3.5mm, 导管鞘内径: 2.9mm, 扩张器远端形状: 弯, 扩张器长度: 670mm, 扩张器外径: 2.64mm, 扩张器内径: 1.4mm, 导丝长度: 180cm, 外径: 0.81mm	TSL1638	根	国械注准 20173031 365	心内导引鞘组及附件	695	中选
-------------	--------------------	--------	-------------------	-------------------	-----------	---	---------	---	-------------------------	-----------	-----	----

T10175 7	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心内导引鞘组及附件	导管鞘型号: R1, 导管鞘长度: 630mm, 导管鞘外径: 3.75mm, 导管鞘内径: 3.15mm, 扩张器远端形状: 直, 扩张器长度: 670mm, 扩张器外径: 2.77mm, 扩张器内径: 1.4mm, 导丝长度: 180cm, 外径: 0.81mm	TSR16385	根	国械注准 20173031 365	心内导引鞘组及附件	695	中选
-------------	--------------------	--------	-------------------	-------------------	-----------	--	----------	---	-------------------------	-----------	-----	----

T101758	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心内导引鞘组及附件	导管鞘型号: L1, 导管鞘长度: 810mm, 导管鞘外径: 3.5mm, 导管鞘内径: 2.9mm, 扩张器远端形状: 弯, 扩张器长度: 850mm, 扩张器外径: 2.64mm, 扩张器内径: 1.4mm, 导丝长度: 180cm, 外径: 0.81mm	TSL1818	根	国械注准20173031365	心内导引鞘组及附件	695	中选
---------	--------------------	--------	-------------------	-------------------	-----------	---	---------	---	-----------------	-----------	-----	----

T101760	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心内导引鞘组及附件	导管鞘型号: L2, 导管鞘长度: 810mm, 导管鞘外径: 3.75mm, 导管鞘内径: 3.15mm, 扩张器远端形状: 弯, 扩张器长度: 850mm, 扩张器外径: 2.77mm, 扩张器内径: 1.4mm, 导丝长度: 180cm, 外径: 0.81mm	TSL28185	根	国械注准20173031365	心内导引鞘组及附件	695	中选
---------	--------------------	--------	-------------------	-------------------	-----------	---	----------	---	-----------------	-----------	-----	----

T101763	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心内导引鞘组及附件	导管鞘型号: L2, 导管鞘长度: 630mm, 导管鞘外径: 3.75mm, 导管鞘内径: 3.15mm, 扩张器远端形状: 弯, 扩张器长度: 670mm, 扩张器外径: 2.77mm, 扩张器内径: 1.4mm, 导丝长度: 180cm, 外径: 0.81mm	TSL26385	根	国械注准20173031365	心内导引鞘组及附件	695	中选
---------	--------------------	--------	-------------------	-------------------	-----------	---	----------	---	-----------------	-----------	-----	----

T101764	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心内导引鞘组及附件	导管鞘型号: R2, 导管鞘长度: 630mm, 导管鞘外径: 3.5mm, 导管鞘内径: 2.9mm, 扩张器远端形状: 直, 扩张器长度: 670mm, 扩张器外径: 2.64mm, 扩张器内径: 1.4mm, 导丝长度: 180cm, 外径: 0.81mm	TSR2638	根	国械注准20173031365	心内导引鞘组及附件	695	中选
---------	--------------------	--------	-------------------	-------------------	-----------	---	---------	---	-----------------	-----------	-----	----

T101765	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心内导引鞘组及附件	导管鞘型号: L4, 导管鞘长度: 810mm, 导管鞘外径: 3.5mm, 导管鞘内径: 2.9mm, 扩张器远端形状: 弯, 扩张器长度: 850mm, 扩张器外径: 2.64mm, 扩张器内径: 1.4mm, 导丝长度: 180cm, 外径: 0.81mm	TSL4818	根	国械注准20173031365	心内导引鞘组及附件	695	中选
---------	--------------------	--------	-------------------	-------------------	-----------	---	---------	---	-----------------	-----------	-----	----

T101766	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心内导引鞘组及附件	导管鞘型号: L3, 导管鞘长度: 630mm, 导管鞘外径: 3.5mm, 导管鞘内径: 2.9mm, 扩张器远端形状: 弯, 扩张器长度: 670mm, 扩张器外径: 2.64mm, 扩张器内径: 1.4mm, 导丝长度: 180cm, 外径: 0.81mm	TSL3638	根	国械注准20173031365	心内导引鞘组及附件	695	中选
---------	--------------------	--------	-------------------	-------------------	-----------	---	---------	---	-----------------	-----------	-----	----

T101767	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心内导引鞘组及附件	导管鞘型号: R4, 导管鞘长度: 630mm, 导管鞘外径: 3.75mm, 导管鞘内径: 3.15mm, 扩张器远端形状: 直, 扩张器长度: 670mm, 扩张器外径: 2.77mm, 扩张器内径: 1.4mm, 导丝长度: 180cm, 外径: 0.81mm	TSR46385	根	国械注准20173031365	心内导引鞘组及附件	695	中选
---------	--------------------	--------	-------------------	-------------------	-----------	---	----------	---	-----------------	-----------	-----	----

T101768	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心内导引鞘组及附件	导管鞘型号: R0, 导管鞘长度: 810mm, 导管鞘外径: 3.75mm, 导管鞘内径: 3.15mm, 扩张器远端形状: 直, 扩张器长度: 850mm, 扩张器外径: 2.77mm, 扩张器内径: 1.4mm, 导丝长度: 180cm, 外径: 0.81mm	TSR08185	根	国械注准20173031365	心内导引鞘组及附件	695	中选
---------	--------------------	--------	-------------------	-------------------	-----------	---	----------	---	-----------------	-----------	-----	----

T101769	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心内导引鞘组及附件	导管鞘型号: R3, 导管鞘长度: 810mm, 导管鞘外径: 3.75mm, 导管鞘内径: 3.15mm, 扩张器远端形状: 直, 扩张器长度: 850mm, 扩张器外径: 2.77mm, 扩张器内径: 1.4mm, 导丝长度: 180cm, 外径: 0.81mm	TSR38185	根	国械注准20173031365	心内导引鞘组及附件	695	中选
---------	--------------------	--------	-------------------	-------------------	-----------	---	----------	---	-----------------	-----------	-----	----

T101770	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心内导引鞘组及附件	导管鞘型号: L0, 导管鞘长度: 810mm, 导管鞘外径: 3.5mm, 导管鞘内径: 2.9mm, 扩张器远端形状: 弯, 扩张器长度: 850mm, 扩张器外径: 2.64mm, 扩张器内径: 1.4mm, 导丝长度: 180cm, 外径: 0.81mm	TSL0818	根	国械注准20173031365	心内导引鞘组及附件	695	中选
---------	--------------------	--------	-------------------	-------------------	-----------	---	---------	---	-----------------	-----------	-----	----

T10177 1	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)- 固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心内导引鞘组及附件	导管鞘与型: L2, 导管鞘长度: 810mm, 导管鞘外径: 3.5mm, 导管鞘内径: 2.9mm, 扩张器远端形状: 弯, 扩张器长度: 850mm, 扩张器外径: 2.64mm, 扩张器内径: 1.4mm, 导丝长度: 180cm, 外径: 0.81mm	TSL2818	根	国械注准 20173031 365	心内导引鞘组及附件	695	中选
T10177 8	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)- 固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	ESL36385	ESL36385	根	国械注准 20223031 488	房间隔穿刺鞘	1043	中选

T101779	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	ESR28185	ESR28185	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T101781	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	ESL0818	ESL0818	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T101783	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	ESL3818	ESL3818	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T101785	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	ESR1638	ESR1638	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T101793	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	ESR38185	ESR38185	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T101795	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	ESR4638	ESR4638	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选

T10179 6	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	ESR48185	ESR48185	根	国械注准 20223031 488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T10179 7	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	ESL08185	ESL08185	根	国械注准 20223031 488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T10179 9	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	ESR26385	ESR26385	根	国械注准 20223031 488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T10180 2	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	ESL48185	ESL48185	根	国械注准 20223031 488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T10180 3	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	ESR3818	ESR3818	根	国械注准 20223031 488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T10180 4	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	ESL2818	ESL2818	根	国械注准 20223031 488	房间隔穿刺鞘	1043	中选

T101805	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	ESR18185	ESR18185	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T101807	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	ESR2818	ESR2818	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T101808	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	ESR46385	ESR46385	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T101809	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	ESR06385	ESR06385	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T101810	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	ESR4818	ESR4818	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T101812	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	ESR2638	ESR2638	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选

T101815	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	ESL16385	ESL16385	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T101817	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	ESL0638	ESL0638	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T101822	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	ESR1818	ESR1818	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T101823	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	ESR3638	ESR3638	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T101825	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	ESL1818	ESL1818	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T101826	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	ESR0638	ESR0638	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选

T101827	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	ESR08185	ESR08185	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T101828	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	ESR0818	ESR0818	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T101830	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	ESL46385	ESL46385	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T101831	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	ESL18185	ESL18185	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T101832	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	ESL26385	ESL26385	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T101834	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	ESR36385	ESR36385	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选

T101835	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	ESL4638	ESL4638	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T101836	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	ESL4818	ESL4818	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T101837	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	ESL2638	ESL2638	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T101839	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	ESR16385	ESR16385	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T101840	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	ESL06385	ESL06385	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T101841	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	ESL1638	ESL1638	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选

T10184 2	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	ESL3638	ESL3638	根	国械注准 20223031 488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T10184 3	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	ESL38185	ESL38185	根	国械注准 20223031 488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T10184 4	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	ESL28185	ESL28185	根	国械注准 20223031 488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T10184 5	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	BSR3818	BSR3818	根	国械注准 20223031 488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T10184 7	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	BSR4818	BSR4818	根	国械注准 20223031 488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T10184 9	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	BSR16385	BSR16385	根	国械注准 20223031 488	房间隔穿刺鞘	1043	中选

T10185 1	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	BSR4638	BSR4638	根	国械注准 20223031 488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T10185 2	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	BSR0818	BSR0818	根	国械注准 20223031 488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T10185 3	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	BSL06385	BSL06385	根	国械注准 20223031 488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T10185 5	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	BSR48185	BSR48185	根	国械注准 20223031 488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T10185 6	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	BSR36385	BSR36385	根	国械注准 20223031 488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T10185 7	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	BSL18185	BSL18185	根	国械注准 20223031 488	房间隔穿刺鞘	1043	中选

T101859	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	BSL48185	BSL48185	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T101860	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	BSR08185	BSR08185	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T101862	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	BSR28185	BSR28185	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T101863	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	BSL4818	BSL4818	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T101865	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	BSL2638	BSL2638	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T101866	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	BSL38185	BSL38185	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选

T101868	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	BSL4638	BSL4638	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T101869	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	BSR2638	BSR2638	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T101870	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	BSR38185	BSR38185	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T101871	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	BSR2818	BSR2818	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T101872	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	BSL1638	BSL1638	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T101873	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	BSL08185	BSL08185	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选

T101874	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	BSL26385	BSL26385	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T101876	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	BSR0638	BSR0638	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T101877	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	BSL36385	BSL36385	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T101880	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	BSL16385	BSL16385	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T101881	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	BSL0818	BSL0818	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T101883	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	BSR1818	BSR1818	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选

T10188 4	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	BSR3638	BSR3638	根	国械注准 20223031 488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T10188 5	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	BSL46385	BSL46385	根	国械注准 20223031 488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T10188 6	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	BSL3638	BSL3638	根	国械注准 20223031 488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T10188 7	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	BSL28185	BSL28185	根	国械注准 20223031 488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T10188 9	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	BSR26385	BSR26385	根	国械注准 20223031 488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T10189 1	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	BSR18185	BSR18185	根	国械注准 20223031 488	房间隔穿刺鞘	1043	中选

T101893	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	BSR1638	BSR1638	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T101894	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	BSR06385	BSR06385	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T101895	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	BSR46385	BSR46385	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T101896	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	BSL2818	BSL2818	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T101899	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	BSL3818	BSL3818	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T101900	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	BSL1818	BSL1818	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选

T101901	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	房间隔穿刺鞘	BSL0638	BSL0638	根	国械注准20223031488	房间隔穿刺鞘	1043	中选
T101906	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	可调弯导引鞘组	SIM7185)弯型: M总长: 92cm有效长度: 71cm外径 11.5F内径: 8.5F	SIM7185	根	国械注准20193030116	可调弯导引鞘组	4450	中选
T101907	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	可调弯导引鞘组	SIM6185)弯型: M总长: 82cm有效长度: 61cm外径 11.5F内径: 8.5F	SIM6185	根	国械注准20193030116	可调弯导引鞘组	4450	中选
T101908	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	可调弯导引鞘组	(SIS6185))弯型: S 总长: 82cm有效长度: 61cm外径 11.5F内径: 8.5F	SIS6185	根	国械注准20193030116	可调弯导引鞘组	4450	中选

T101909	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	可调弯导引鞘组	(SIL7185) 弯型: L 总长: 92cm有效长度: 71cm外径 11.5F内径: 8.5F	SIL7185	根	国械注准 20193030 116	可调弯导引鞘组	4450	中选
T101910	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	可调弯导引鞘组	(SIS7185) 弯型: S 总长: 92cm有效长度: 71cm外径 11.5F内径: 8.5F	SIS7185	根	国械注准 20193030 116	可调弯导引鞘组	4450	中选
T101917	体表定位参考电极	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	三维心脏电生理标测系统-一次性使用电定位参考电极	EPBG-IE-1A	EPBG-IE-1A	套	国械注准 20183070 190	三维心脏电生理标测系统	4621	中选
T101921	体表定位参考电极	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	体表参考电极	(EPR105A) 管径: 6F; 长度:	EPR105A	根	沪械注准 20202070 586	体表参考电极	4365	中选
T101924	灌注管路	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	灌注泵管系统	有效长度: 3200mm	EPAB3200	根	国械注准 20213140 579	灌注泵管系统	410	中选

T10192 5	冷冻导管鞘	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	可调控型导引鞘组	SIP6512	SIP6512	根	国械注准 20203030 936	可调控型 导引鞘组	5460	中选
T10192 6	冷冻导管鞘	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	可调控型导引鞘组	SIN6512	SIN6512	根	国械注准 20203030 936	可调控型 导引鞘组	5460	中选
T10192 7	冷冻导管鞘	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	可调控型导引鞘组	SIS6512	SIS6512	根	国械注准 20203030 936	可调控型 导引鞘组	5460	中选
T10192 8	冷冻导管鞘	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	可调控型导引鞘组	SIM6512	SIM6512	根	国械注准 20203030 936	可调控型 导引鞘组	5460	中选

T102418	房间隔穿刺针	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心内导引鞘组及附件	号型： M，长度： 980mm，管径： 1.21mm，内径： 0.86mm，细段长度： 15mm，细段外径： 0.8mm；细段内径： 0.51mm，通管丝长度： 1015mm，通管丝内径： 0.35mm，通管丝手	TNM9818	根	国械注准 20173031 365	心内导引鞘组及附件	1556	中选
T104282	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心脏射频消融导管	弯度/色标 颜色：D/蓝，长度： 115cm，管径：7F	EPA7DTC	根	国械注准 20163010 650	心脏射频消融导管	4480	中选

T10429 1	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	心脏射频消融 导管	弯度/色标 颜色: C/ 绿, 长 度: 115cm, 管径: 7F	EPA7CTC	根	国械注准 20163010 650	心脏射频 消融导管	4480	中选
T10429 4	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	心脏射频消融 导管	弯度/色标 颜色: B/ 红, 长 度: 115cm, 管径: 7F	EPA7BTC	根	国械注准 20163010 650	心脏射频 消融导管	4480	中选
T10429 8	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	心脏射频消融 导管	弯度/色标 颜色: A/ 黄, 长 度: 115cm, 管径: 7F	EPA7ATC	根	国械注准 20163010 650	心脏射频 消融导管	4480	中选
T10430 1	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	心脏射频消融 导管	弯度/色标 颜色: E/ 白, 长 度: 115cm, 管径: 7F	EPA7ETC	根	国械注准 20163010 650	心脏射频 消融导管	4480	中选
T10430 4	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	上海微创电生理 医疗科技股份有 限公司	上海微创 电生理医 疗科技股 份有限公 司	心脏射频消融 导管	弯度/色标 颜色: F/ 橙, 长 度: 115cm, 管径: 7F	EPA7FTC	根	国械注准 20163010 650	心脏射频 消融导管	4480	中选

T104307	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心脏射频消融导管	弯度/色标 颜色: F/ 橙, 长度: 90cm, 管 径: 7F	EPA8FTC	根	国械注准 20163010 650	心脏射频 消融导管	4480	中选
T104310	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心脏射频消融导管	弯度/色标 颜色: E/ 白, 长度: 90cm, 管 径: 7F	EPA8ETC	根	国械注准 20163010 650	心脏射频 消融导管	4480	中选
T104313	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心脏射频消融导管	弯度/色标 颜色: D/ 蓝, 长度: 90cm, 管 径: 7F	EPA8DTC	根	国械注准 20163010 650	心脏射频 消融导管	4480	中选
T104315	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	心脏射频消融导管	弯度/色标 颜色: B/ 红, 长度: 90cm, 管 径: 7F	EPA8BTC	根	国械注准 20163010 650	心脏射频 消融导管	4480	中选
T101338	体表定位参考电极	心脏电生理类	上海宏桐实业有限公司	上海宏桐实业有限公司	三维心脏电生理标测系统-体表电极片	A型	A型	套	国械注准 20213070 036	三维心脏 电生理标 测系统	5460	中选
T101357	磁定位异/星形诊断导管	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	一次性使用磁定位星形标测导管	806703	806703	条	国械注准 20253070 229	一次性使 用磁定位 星形标测 导管	19900	中选

T101358	磁定位异/星形诊断导管	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	一次性使用磁定位星形标测导管	806706	806706	条	国械注准20253070229	一次性使用磁定位星形标测导管	19900	中选
T101360	磁定位异/星形诊断导管	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	一次性使用磁定位星形标测导管	806707	806707	条	国械注准20253070229	一次性使用磁定位星形标测导管	19900	中选
T101362	磁定位异/星形诊断导管	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	一次性使用磁定位星形标测导管	806704	806704	条	国械注准20253070229	一次性使用磁定位星形标测导管	19900	中选
T101366	磁定位异/星形诊断导管	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	一次性使用磁定位星形标测导管	806708	806708	条	国械注准20253070229	一次性使用磁定位星形标测导管	19900	中选
T101371	磁定位异/星形诊断导管	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	一次性使用磁定位星形标测导管	806705	806705	条	国械注准20253070229	一次性使用磁定位星形标测导管	19900	中选
T101372	磁定位异/星形诊断导管	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	一次性使用磁定位星形标测导管	806701	806701	条	国械注准20253070229	一次性使用磁定位星形标测导管	19900	中选
T101377	磁定位异/星形诊断导管	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	一次性使用磁定位星形标测导管	806702	806702	条	国械注准20253070229	一次性使用磁定位星形标测导管	19900	中选
T101381	磁定位异/星形诊断导管	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	一次性使用磁定位星形标测导管	806711	806711	条	国械注准20253070229	一次性使用磁定位星形标测导管	24000	中选

T101384	磁定位异/星形诊断导管	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	一次性使用磁定位星形标测导管	806712	806712	条	国械注准20253070229	一次性使用磁定位星形标测导管	24000	中选
T101387	磁定位异/星形诊断导管	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	一次性使用磁定位星形标测导管	806710	806710	条	国械注准20253070229	一次性使用磁定位星形标测导管	24000	中选
T101389	磁定位异/星形诊断导管	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	一次性使用磁定位星形标测导管	806709	806709	条	国械注准20253070229	一次性使用磁定位星形标测导管	24000	中选
T103002	非压力感应治疗导管-磁定位冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	磁定位冷盐水灌注射频消融电极导管	极数: 4; 管径Φ (mm) ±0.15: 7F(2.33); 有效长度 L(mm) ±5%: 1100; 弯形: A 测温方式: 热电偶	960701	条	国械注准20213010062	磁定位冷盐水灌注射频消融电极导管	9400	中选

T103006	非压力感应治疗导管-磁定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	磁定位冷盐水灌注射频消融电极导管	极数: 4; 管径Φ (mm) ±0.15: 7F(2.33); 有效长度 L(mm) ±5%: 1100; 弯形: B 测温方式: 热电偶	960702	条	国械注准 20213010 062	磁定位冷盐水灌注射频消融电极导管	9400	中选
T103010	非压力感应治疗导管-磁定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	磁定位冷盐水灌注射频消融电极导管	极数: 4; 管径Φ (mm) ±0.15: 7F(2.33); 有效长度 L(mm) ±5%: 1100; 弯形: C 测温方式: 热电偶	960703	条	国械注准 20213010 062	磁定位冷盐水灌注射频消融电极导管	9400	中选

T103013	非压力感应治疗导管-磁定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	磁定位冷盐水灌注射频消融电极导管	极数: 4; 管径Φ (mm) ±0.15: 7F(2.33); 有效长度 L(mm) ±5%: 1100; 弯形: D 测温方式: 热电偶	960704	条	国械注准 20213010 062	磁定位冷盐水灌注射频消融电极导管	9400	中选
T103018	非压力感应治疗导管-磁定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	磁定位冷盐水灌注射频消融电极导管	极数: 4; 管径Φ (mm) ±0.15: 7F(2.33); 有效长度 L(mm) ±5%: 1100; 弯形: DL 测温方式: 热电偶	960705	条	国械注准 20213010 062	磁定位冷盐水灌注射频消融电极导管	9400	中选

T10302 4	非压力感 应治疗导 管-磁定位- 冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	磁定位冷盐水 灌注射频消融 电极导管	极数: 4; 管径Φ (mm) ±0.15: 7F(2.33); 有效长度 L(mm) ±5%: 1100; 弯 形: E 测 温方式: 热 电偶	960706	条	国械注准 20213010 062	磁定位冷 盐水灌注 射频消融 电极导管	9400	中选
T10303 5	非压力感 应治疗导 管-磁定位- 冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	磁定位冷盐水 灌注射频消融 电极导管	极数: 4; 管径Φ (mm) ±0.15: 7F(2.33); 有效长度 L(mm) ±5%: 1100; 弯 形: A 测 温方式: 热 敏电阻	960708	条	国械注准 20213010 062	磁定位冷 盐水灌注 射频消融 电极导管	9400	中选

T103038	非压力感应治疗导管-磁定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	磁定位冷盐水灌注射频消融电极导管	极数: 4; 管径Φ (mm) ±0.15: 7F(2.33); 有效长度 L(mm) ±5%: 1100; 弯形: B 测温方式: 热敏电阻	960709	条	国械注准 20213010062	磁定位冷盐水灌注射频消融电极导管	9400	中选
T103040	非压力感应治疗导管-磁定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	磁定位冷盐水灌注射频消融电极导管	极数: 4; 管径Φ (mm) ±0.15: 7F(2.33); 有效长度 L(mm) ±5%: 1100; 弯形: C 测温方式: 热敏电阻	960710	条	国械注准 20213010062	磁定位冷盐水灌注射频消融电极导管	9400	中选

T10304 2	非压力感 应治疗导 管-磁定位- 冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	磁定位冷盐水 灌注射频消融 电极导管	极数: 4; 管径Φ (mm) ±0.15: 7F(2.33); 有效长度 L(mm) ±5%: 1100; 弯 形: D 测 温方式: 热 敏电阻	960711	条	国械注准 20213010 062	磁定位冷 盐水灌注 射频消融 电极导管	9400	中选
T10304 5	非压力感 应治疗导 管-磁定位- 冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	磁定位冷盐水 灌注射频消融 电极导管	极数: 4; 管径Φ (mm) ±0.15: 7F(2.33); 有效长度 L(mm) ±5%: 1100; 弯 形: DL 测 温方式: 热 敏电阻	960712	条	国械注准 20213010 062	磁定位冷 盐水灌注 射频消融 电极导管	9400	中选

T10304 7	非压力感 应治疗导 管-磁定位- 冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	磁定位冷盐水 灌注射频消融 电极导管	极数: 4; 管径Φ (mm) ±0.15: 7F(2.33); 有效长度 L(mm) ±5%: 1100; 弯 形: E 测 温方式: 热 敏电阻	960713	条	国械注准 20213010 062	磁定位冷 盐水灌注 射频消融 电极导管	9400	中选
T10305 1	非压力感 应治疗导 管-磁定位- 冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	磁定位冷盐水 灌注射频消融 电极导管	极数: 4; 管径Φ (mm) ±0.15: 7F(2.33); 有效长度 L(mm) ±5%: 1100; 弯 形: F 测 温方式: 热 敏电阻	960714	条	国械注准 20213010 062	磁定位冷 盐水灌注 射频消融 电极导管	9400	中选

T10305 4	非压力感 应治疗导 管-磁定位- 冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	磁定位冷盐水 灌注射频消融 电极导管	极数: 4; 管径Φ (mm) ±0.15: 8F(2.67); 有效长度 L(mm) ±5%: 1100; 弯 形: AA 测 温方式: 热 电偶	960801	条	国械注准 20213010 062	磁定位冷 盐水灌注 射频消融 电极导管	11300	中选
T10305 6	非压力感 应治疗导 管-磁定位- 冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	磁定位冷盐水 灌注射频消融 电极导管	极数: 4; 管径Φ (mm) ±0.15: 8F(2.67); 有效长度 L(mm) ±5%: 1100; 弯 形: BB 测 温方式: 热 电偶	960802	条	国械注准 20213010 062	磁定位冷 盐水灌注 射频消融 电极导管	11300	中选

T103057	非压力感应治疗导管-磁定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	磁定位冷盐水灌注射频消融电极导管	极数: 4; 管径Φ (mm) ±0.15: 8F(2.67); 有效长度 L(mm) ±5%: 1100; 弯形: CC 测温方式: 热电偶	960803	条	国械注准 20213010 062	磁定位冷盐水灌注射频消融电极导管	11300	中选
T103059	非压力感应治疗导管-磁定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	磁定位冷盐水灌注射频消融电极导管	极数: 4; 管径Φ (mm) ±0.15: 8F(2.67); 有效长度 L(mm) ±5%: 1100; 弯形: DD 测温方式: 热电偶	960804	条	国械注准 20213010 062	磁定位冷盐水灌注射频消融电极导管	11300	中选

T103060	非压力感应治疗导管-磁定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	磁定位冷盐水灌注射频消融电极导管	极数: 4; 管径Φ (mm) ±0.15: 8F(2.67); 有效长度 L(mm) ±5%: 1100; 弯形: DDL 测温方式: 热电偶	960805	条	国械注准 20213010 062	磁定位冷盐水灌注射频消融电极导管	11300	中选
T103062	非压力感应治疗导管-磁定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	磁定位冷盐水灌注射频消融电极导管	极数: 4; 管径Φ (mm) ±0.15: 8F(2.67); 有效长度 L(mm) ±5%: 1100; 弯形: EE 测温方式: 热电偶	960806	条	国械注准 20213010 062	磁定位冷盐水灌注射频消融电极导管	11300	中选

T10306 5	非压力感 应治疗导 管-磁定位- 冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	磁定位冷盐水 灌注射频消融 电极导管	极数: 4; 管径Φ (mm) ±0.15: 8F(2.67); 有效长度 L(mm) ±5%: 1100; 弯 形: FF 测 温方式: 热 电偶	960807	条	国械注准 20213010 062	磁定位冷 盐水灌注 射频消融 电极导管	11300	中选
T10306 6	非压力感 应治疗导 管-磁定位- 冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	磁定位冷盐水 灌注射频消融 电极导管	极数: 4; 管径Φ (mm) ±0.15: 8F(2.67); 有效长度 L(mm) ±5%: 1100; 弯 形: AA 测 温方式: 热 敏电阻	960808	条	国械注准 20213010 062	磁定位冷 盐水灌注 射频消融 电极导管	11300	中选

T103068	非压力感应治疗导管-磁定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	磁定位冷盐水灌注射频消融电极导管	极数: 4; 管径Φ (mm) ±0.15: 8F(2.67); 有效长度 L(mm) ±5%: 1100; 弯形: BB 测温方式: 热敏电阻	960809	条	国械注准 20213010062	磁定位冷盐水灌注射频消融电极导管	11300	中选
T103070	非压力感应治疗导管-磁定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	磁定位冷盐水灌注射频消融电极导管	极数: 4; 管径Φ (mm) ±0.15: 8F(2.67); 有效长度 L(mm) ±5%: 1100; 弯形: CC 测温方式: 热敏电阻	960810	条	国械注准 20213010062	磁定位冷盐水灌注射频消融电极导管	11300	中选

T10307 3	非压力感 应治疗导 管-磁定位- 冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	磁定位冷盐水 灌注射频消融 电极导管	极数：4； 管径Φ (mm) ±0.15： 8F(2.67)； 有效长度 L(mm) ±5%： 1100；弯 形：DD测 温方式：热 敏电阻	960811	条	国械注准 20213010 062	磁定位冷 盐水灌注 射频消融 电极导管	11300	中选
T10307 4	非压力感 应治疗导 管-磁定位- 冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	磁定位冷盐水 灌注射频消融 电极导管	极数：4； 管径Φ (mm) ±0.15： 8F(2.67)； 有效长度 L(mm) ±5%： 1100；弯 形：DDL 测温方式： 热敏电阻	960812	条	国械注准 20213010 062	磁定位冷 盐水灌注 射频消融 电极导管	11300	中选

T103078	非压力感应治疗导管-磁定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	磁定位冷盐水灌注射频消融电极导管	极数: 4; 管径Φ (mm) ±0.15: 8F(2.67); 有效长度 L(mm) ±5%: 1100; 弯形: EE 测温方式: 热敏电阻	960813	条	国械注准 20213010062	磁定位冷盐水灌注射频消融电极导管	11300	中选
T103080	非压力感应治疗导管-磁定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	磁定位冷盐水灌注射频消融电极导管	极数: 4; 管径Φ (mm) ±0.15: 8F(2.67); 有效长度 L(mm) ±5%: 1100; 弯形: FF 测温方式: 热敏电阻	960814	条	国械注准 20213010062	磁定位冷盐水灌注射频消融电极导管	11300	中选

T10312 3	电定位环 形诊断导 管	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :7F; 长 度:110 ±5cm; 其 他描述:环 状标测; 弯形:PV24 极数:20极	901686	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	5000	中选
T10312 6	电定位环 形诊断导 管	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :7F; 长 度 :110±5cm ; 其他描 述:弯形 PV12 极 数:十极	901641	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	4080	中选
T10312 9	电定位环 形诊断导 管	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :7F; 长 度 :110±5cm ; 其他描 述:弯形 PV15 极 数:十极	901642	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	4080	中选

T10313 1	电定位环 形诊断导 管	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :7F; 长 度 :110±5cm ; 其他描 述:弯形 PV18 极 数:十极	901643	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	4080	中选
T10313 3	电定位环 形诊断导 管	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :7F; 长 度 :110±5cm ; 其他描 述:弯形 PV21 极 数:十极	901644	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	4080	中选
T10313 5	电定位环 形诊断导 管	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :7F; 长 度 :110±5cm ; 其他描 述:弯形 PV24; 极 数:十极	901645	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	4080	中选
T10313 8	电定位环 形诊断导 管	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :6F; 长 度:110 ±5cm; 其 他描述:弯 形PV12 极 数:十极	901687	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	4080	中选

T103140	电定位环形诊断导管	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 长度:110±5cm; 其他描述:弯形PV15极数:十极	901688	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	4080	中选
T103144	电定位环形诊断导管	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 长度:110±5cm; 其他描述:弯形PV18极数:十极	901689	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	4080	中选
T103146	电定位环形诊断导管	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 长度:110±5cm; 其他描述:弯形PV21极数:十极	901690	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	4080	中选
T103149	电定位环形诊断导管	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 长度:110±5cm; 其他描述:弯形PV24; 极数:十极	901691	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	4080	中选

T10315 2	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :7F; 长 度:110 ±5cm; 其 他描述:弯 形MPD-A 极数:四极	901620	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	3100	中选
T10315 6	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :7F; 长 度:110 ±5cm; 其 他描述:弯 形MPD-B 极数:四极	901621	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	3100	中选
T10315 8	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :7F; 长 度:110 ±5cm; 其 他描述:弯 形MPD-C 极数:四极	901622	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	3100	中选
T10316 4	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :7F; 长 度:110 ±5cm; 其 他描述:弯 形MPD-D 极数:四极	901623	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	3100	中选

T10316 5	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :7F; 长 度:110 ±5cm; 其 他描述:弯 形MPD-E 极数:四极	901624	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	3100	中选
T10316 6	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :7F; 长 度:110 ±5cm; 其 他描述:弯 形MPD-F 极数:四极	901625	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	3100	中选
T10316 7	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :7F; 长 度:85 cm±5cm; 其他描述: 弯形MPD- B 极数:四	901626	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	3100	中选
T10316 8	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	管径 (mm) :7F; 长 度:85cm ±5cm; 其 他描述:弯 形MPD-C 极数:四极	901627	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	3100	中选

T103169	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	管径(mm):7F; 长度:85cm±5cm; 其他描述:弯形MPD-D 极数:四极	901628	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	3100	中选
T103170	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	管径(mm):7F; 长度:85cm±5cm; 其他描述:弯形MPD-E 极数:四极	901629	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	3100	中选
T103171	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	管径(mm):7F; 长度:85cm±5cm; 其他描述:弯形MPD-F; 极数:四极	901630	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	3100	中选

T10317 2	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :7F; 长 度 :110±5cm ; 其他描 述:弯形 MPD-DL 极 数:四极	901719	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	3100	中选
T10317 3	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	管径 (mm) :7F; 长 度 :85cm±5c m; 其他 描述:弯形 MPD-DL 极 数:四极	901720	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	3100	中选
T10336 8	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	管径 (mm) :3.3F; 导 管可用长 度L, mm:750±5 0; 其他描 述S; 极 数:十极	901500	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	1048	中选

T103370	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	管径(mm):3.3F; 导管可用长度L, mm:750±50; 其他描述S; 极数:十极	901501	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	1048	中选
T103371	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	管径(mm):3.3F; 导管可用长度L, mm:1200±50; 其他描述S; 极数:十极	901502	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	1048	中选
T103374	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	管径(mm):3.3F; 导管可用长度L, mm:1200±50; 其他描述S; 极数:十极	901503	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	1048	中选

T10337 6	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	管径 (mm) :3.3F; 导 管可用长 度L, mm:750±5 0; 其他描 述S; 极 数:十极	901504	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	1048	中选
T10337 7	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	管径 (mm) :3.3F; 导 管可用长 度L, mm:1200± 50; 其他 描述S; 极数:十极	901505	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	1048	中选
T10337 9	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	管径 (mm) :3.3F; 导 管可用长 度L, mm:750±5 0; 其他描 述S; 极 数:十极	901506	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	1048	中选

T10338 1	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	管径 (mm) :3.3F; 导 管可用长 度L, mm:750±5 0; 其他描 述S; 极 数:十极	901507	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	1048	中选
T10338 2	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	管径 (mm) :3.3F; 导 管可用长 度L, mm:1200± 50; 其他 描述S; 极数:十极	901508	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	1048	中选
T10338 3	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	管径 (mm) :3.3F; 导 管可用长 度L, mm:1200± 50; 其他 描述S; 极数:十极	901509	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	1048	中选

T10338 5	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	管径 (mm) :3.3F; 导 管可用长 度L, mm:750±5 0; 其他描 述S; 极 数:十极	901510	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	1048	中选
T10338 7	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	管径 (mm) :3.3F; 导 管可用长 度L, mm:1200± 50; 其他 描述S; 极数:十极	901511	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	1048	中选
T10338 9	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	管径 (mm) :5F; 导管 可用长度 L, mm长 度 :1200±50 ; 其他描 述:弯形 MPA; 极 数:十极	901518	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	1048	中选

T10339 1	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :5F; 导管 可用长度 L, mm长 度 :1200±50 ; 其他描 述:弯形 MPB; 极 数:十极	901519	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	1048	中选
T10339 2	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :5F; 导管 可用长度 L, mm长 度 :1200±50 ; 其他描 述:弯形 HIS; 极 数:十极	901520	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	1048	中选
T10379 4	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	可控射频消融 电极导管-单弯	长 度:85cm; 外径:6F; 弯形B; 测温方式: 热电偶	902100	条	国械注准 20163012 523	可控射频 消融电极 导管	3100	中选

T10379 6	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器 械股份有 限公司	可控射频消融 电极导管-单弯	长 度:85cm; 外径:6F; 弯形D; 测温方式: 热电偶	902101	条	国械注准 20163012 523	可控射频 消融电极 导管	3100	中选
T10379 8	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器 械股份有 限公司	可控射频消融 电极导管-单弯	长 度:85cm; 外径:6F; 弯形E; 测 温方式:热 电偶	902102	条	国械注准 20163012 523	可控射频 消融电极 导管	3100	中选
T10379 9	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器 械股份有 限公司	可控射频消融 电极导管-单弯	长 度:85cm; 外径:6F; 弯形F; 测 温方式:热 电偶	902103	条	国械注准 20163012 523	可控射频 消融电极 导管	3100	中选
T10380 1	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器 械股份有 限公司	可控射频消融 电极导管-单弯	长 度:110cm ; 外 径:6F; 弯 形A; 测 温方式:热 电偶	902104	条	国械注准 20163012 523	可控射频 消融电极 导管	3100	中选

T10380 2	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	可控射频消融 电极导管-单弯	长 度:110cm ; 外 径:6F; 弯 形B; 测 温方式:热 电偶	902105	条	国械注准 20163012 523	可控射频 消融电极 导管	3100	中选
T10380 4	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	可控射频消融 电极导管-单弯	长 度:110cm ; 外 径:6F; 弯 形D; 测 温方式:热 电偶	902106	条	国械注准 20163012 523	可控射频 消融电极 导管	3100	中选
T10380 5	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	可控射频消融 电极导管-单弯	长 度:110cm ; 外 径:6F; 弯 形E; 测 温方式:热 电偶	902107	条	国械注准 20163012 523	可控射频 消融电极 导管	3100	中选
T10380 6	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	可控射频消融 电极导管-单弯	长 度:85cm; 外径:6F; 弯形A; 测温方式: 热电偶	902108	条	国械注准 20163012 523	可控射频 消融电极 导管	3100	中选

T103808	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	长度:85cm; 外径:6F; 弯形DL; 测温方式: 热电偶	902109	条	国械注准 20163012 523	可控射频消融电极导管	3100	中选
T103809	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	长度:110cm; ; 外 径:6F; 弯 形DL; 测 温方式:热 电偶	902110	条	国械注准 20163012 523	可控射频消融电极导管	3100	中选
T103811	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	长度:85cm; 外径:7F; 弯形B; 测温方式: 热电偶	902120	条	国械注准 20163012 523	可控射频消融电极导管	3100	中选
T103813	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	长度:85cm; 外径:7F; 弯形C; 测温方式: 热电偶	902121	条	国械注准 20163012 523	可控射频消融电极导管	3100	中选
T103815	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	长度:85cm; 外径:7F; 弯形D; 测温方式: 热电偶	902122	条	国械注准 20163012 523	可控射频消融电极导管	3100	中选

T103816	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	长度:85cm; 外径:7F; 弯形F; 测温方式:热电偶	902126	条	国械注准20163012523	可控射频消融电极导管	3100	中选
T103817	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	长度:85cm; 外径:7F; 弯形E; 测温方式:热电偶	902124	条	国械注准20163012523	可控射频消融电极导管	3100	中选
T103818	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	长度:110cm; 外径:7F; 弯形A; 测温方式:热电偶	902128	条	国械注准20163012523	可控射频消融电极导管	3100	中选
T103819	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	长度:110cm; 外径:7F; 弯形B; 测温方式:热电偶	902129	条	国械注准20163012523	可控射频消融电极导管	3100	中选

T103820	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	长度:110cm ; 外径:7F; 弯形C; 测温方式:热电偶	902131	条	国械注准20163012523	可控射频消融电极导管	3100	中选
T103822	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	长度:110cm ; 外径:7F; 弯形D; 测温方式:热电偶	902132	条	国械注准20163012523	可控射频消融电极导管	3100	中选
T103823	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	长度:110cm ; 外径:7F; 弯形E; 测温方式:热电偶	902134	条	国械注准20163012523	可控射频消融电极导管	3100	中选
T103824	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	长度:110cm ; 外径:7F; 弯形F; 测温方式:热电偶	902136	条	国械注准20163012523	可控射频消融电极导管	3100	中选

T103826	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	长度:85cm; 外径:7F; 弯形DL; 测温方式: 热电偶	902138	条	国械注准 20163012 523	可控射频 消融电极 导管	3100	中选
T103827	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	长度:110cm ; 外 径:7F; 弯 形DL; 测 温方式:热 电偶	902139	条	国械注准 20163012 523	可控射频 消融电极 导管	3100	中选
T103829	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	长度:85cm; 外径:6F; 弯形B; 测温方式: 热敏电阻	902150	条	国械注准 20163012 523	可控射频 消融电极 导管	3100	中选
T103830	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	长度:85cm; 外径:6F; 弯形D; 测温方式: 热敏电阻	902151	条	国械注准 20163012 523	可控射频 消融电极 导管	3100	中选
T103831	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	长度:85cm; 外径:6F; 弯形E; 测 温方式:热 敏电阻	902152	条	国械注准 20163012 523	可控射频 消融电极 导管	3100	中选

T10383 2	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	可控射频消融 电极导管-单弯	长 度:85cm; 外径:6F; 弯形F; 测 温方式:热 敏电阻	902153	条	国械注准 20163012 523	可控射频 消融电极 导管	3100	中选
T10383 3	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	可控射频消融 电极导管-单弯	长 度:110cm ; 外 径:6F; 弯 形A; 测 温方式:热 敏电阻	902154	条	国械注准 20163012 523	可控射频 消融电极 导管	3100	中选
T10383 4	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	可控射频消融 电极导管-单弯	长 度:110cm ; 外 径:6F; 弯 形B; 测 温方式:热 敏电阻	902155	条	国械注准 20163012 523	可控射频 消融电极 导管	3100	中选
T10383 5	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	可控射频消融 电极导管-单弯	长 度:110cm ; 外 径:6F; 弯 形D; 测 温方式:热 敏电阻	902156	条	国械注准 20163012 523	可控射频 消融电极 导管	3100	中选

T103836	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	长度:110cm； 外径:6F； 弯形E； 测温方式:热敏电阻	902157	条	国械注准20163012523	可控射频消融电极导管	3100	中选
T103837	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	长度:85cm； 外径:6F； 弯形A； 测温方式:热敏电阻	902158	条	国械注准20163012523	可控射频消融电极导管	3100	中选
T103838	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	长度:85cm； 外径:6F； 弯形DL； 测温方式:热敏电阻	902159	条	国械注准20163012523	可控射频消融电极导管	3100	中选
T103839	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	长度:110cm； 外径:6F； 弯形DL； 测温方式:热敏电阻	902160	条	国械注准20163012523	可控射频消融电极导管	3100	中选

T103840	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	长度:85cm; 外径:7F; 弯形B; 测温方式:热敏电阻	902170	条	国械注准20163012523	可控射频消融电极导管	3100	中选
T103841	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	长度:85cm; 外径:7F; 弯形C; 测温方式:热敏电阻	902171	条	国械注准20163012523	可控射频消融电极导管	3100	中选
T103842	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	长度:85cm; 外径:7F; 弯形D; 测温方式:热敏电阻	902172	条	国械注准20163012523	可控射频消融电极导管	3100	中选
T103843	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	长度:110cm; 外径:7F; 弯形D; 测温方式:热敏电阻	902174	条	国械注准20163012523	可控射频消融电极导管	3100	中选
T103844	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	长度:85cm; 外径:7F; 弯形F; 测温方式:热敏电阻	902176	条	国械注准20163012523	可控射频消融电极导管	3100	中选

T10384 5	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	可控射频消融 电极导管-单弯	长 度:110cm ; 外 径:7F; 弯 形A; 测 温方式:热 敏电阻	902178	条	国械注准 20163012 523	可控射频 消融电极 导管	3100	中选
T10384 6	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	可控射频消融 电极导管-单弯	长 度:110cm ; 外 径:7F; 弯 形B; 测 温方式:热 敏电阻	902179	条	国械注准 20163012 523	可控射频 消融电极 导管	3100	中选
T10384 7	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	可控射频消融 电极导管-单弯	长 度:110cm ; 外 径:7F; 弯 形C; 测 温方式:热 敏电阻	902181	条	国械注准 20163012 523	可控射频 消融电极 导管	3100	中选
T10384 8	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	可控射频消融 电极导管-单弯	长 度:85cm; 外径:7F; 弯形E; 测 温方式:热 敏电阻	902182	条	国械注准 20163012 523	可控射频 消融电极 导管	3100	中选

T103849	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	长度:110cm；外径:7F；弯形E；测温方式:热敏电阻	902184	条	国械注准20163012523	可控射频消融电极导管	3100	中选
T103850	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	长度:110cm；外径:7F；弯形F；测温方式:热敏电阻	902186	条	国械注准20163012523	可控射频消融电极导管	3100	中选
T103851	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	长度:110cm；外径:7F；弯形B；测温方式:热电偶	902130	条	国械注准20163012523	可控射频消融电极导管	3100	中选
T103853	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	长度:110cm；外径:7F；弯形D；测温方式:热电偶	902133	条	国械注准20163012523	可控射频消融电极导管	3100	中选

T103854	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	长度:110cm ; 外径:7F; 弯形E; 测温方式:热电偶	902135	条	国械注准20163012523	可控射频消融电极导管	3100	中选
T103855	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	长度:110cm ; 外径:7F; 弯形F; 测温方式:热电偶	902137	条	国械注准20163012523	可控射频消融电极导管	3100	中选
T103856	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	长度:110cm ; 外径:7F; 弯形B; 测温方式:热敏电阻	902180	条	国械注准20163012523	可控射频消融电极导管	3100	中选
T103857	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	长度:110cm ; 外径:7F; 弯形D; 测温方式:热敏电阻	902183	条	国械注准20163012523	可控射频消融电极导管	3100	中选

T103858	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	长度:110cm; 外径:7F; 弯形E; 测温方式:热敏电阻	902185	条	国械注准20163012523	可控射频消融电极导管	3100	中选
T103860	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	长度:85cm; 外径:7F; 弯形DL; 测温方式:热敏电阻	902188	条	国械注准20163012523	可控射频消融电极导管	3100	中选
T103861	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	长度:110cm; 外径:7F; 弯形DL; 测温方式:热敏电阻	902189	条	国械注准20163012523	可控射频消融电极导管	3100	中选
T103862	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	长度:85cm; 外径:7F; 弯形D; 测温方式:热电偶	902123	条	国械注准20163012523	可控射频消融电极导管	3100	中选

T103863	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	长度:85cm; 外径:7F; 弯形E; 测温方式:热电偶	902125	条	国械注准20163012523	可控射频消融电极导管	3100	中选
T103864	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	长度:85cm; 外径:7F; 弯形F; 测温方式:热电偶	902127	条	国械注准20163012523	可控射频消融电极导管	3100	中选
T103865	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	长度:85cm; 外径:7F; 弯形D; 测温方式:热敏电阻	902173	条	国械注准20163012523	可控射频消融电极导管	3100	中选
T103866	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	长度:85cm; 外径:7F; 弯形E; 测温方式:热敏电阻	902175	条	国械注准20163012523	可控射频消融电极导管	3100	中选
T103867	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	长度:85cm; 外径:7F; 弯形F; 测温方式:热敏电阻	902177	条	国械注准20163012523	可控射频消融电极导管	3100	中选

T103868	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-双弯	(mm) :7F; 有效管长(cm) ±5% (允差) :110; 弯形:AA; 测温方式:热	902200	条	国械注准20163012523	可控射频消融电极导管	3280	中选
T103872	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-双弯	(mm) :7F; 有效管长(cm) ±5% (允差) :110; 弯形:BB; 测温方式:热	902201	条	国械注准20163012523	可控射频消融电极导管	3280	中选
T103873	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-双弯	(mm) :7F; 有效管长(cm) ±5% (允差) :110; 弯形:CC; 测温方式:热	902202	条	国械注准20163012523	可控射频消融电极导管	3280	中选

T10387 4	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	可控射频消融 电极导管-双弯	(mm) :7F; 有效 管长 (cm) ±5% (允 差) :110 ; 弯 形:DD; 测 温方式:热	902203	条	国械注准 20163012 523	可控射频 消融电极 导管	3280	中选
T10387 5	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	可控射频消融 电极导管-双弯	(mm) :7F; 有效 管长 (cm) ±5% (允 差) :110 ; 弯 形:EE; 测 温方式:热	902205	条	国械注准 20163012 523	可控射频 消融电极 导管	3280	中选
T10387 6	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	可控射频消融 电极导管-双弯	(mm) :7F; 有效 管长 (cm) ±5% (允 差) :110 ; 弯 形:FF; 测 温方式:热	902206	条	国械注准 20163012 523	可控射频 消融电极 导管	3280	中选

T103877	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-双弯	(mm) :7F; 有效管长(cm) ±5% (允差) :110; 弯形:AA; 测温方式:热	902208	条	国械注准20163012523	可控射频消融电极导管	3280	中选
T103878	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-双弯	(mm) :7F; 有效管长(cm) ±5% (允差) :110; 弯形:BB; 测温方式:热	902209	条	国械注准20163012523	可控射频消融电极导管	3280	中选
T103879	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-双弯	(mm) :7F; 有效管长(cm) ±5% (允差) :110; 弯形:CC; 测温方式:热	902210	条	国械注准20163012523	可控射频消融电极导管	3280	中选

T103880	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-双弯	(mm) :7F; 有效管长 (cm) ±5% (允差) :110 ; 弯形:DD; 测温方式:热	902211	条	国械注准20163012523	可控射频消融电极导管	3280	中选
T103881	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-双弯	(mm) :7F; 有效管长 (cm) ±5% (允差) :110 ; 弯形:EE; 测温方式:热	902213	条	国械注准20163012523	可控射频消融电极导管	3280	中选
T103882	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-双弯	(mm) :7F; 有效管长 (cm) ±5% (允差) :110 ; 弯形:DD; 测温方式:热	902214	条	国械注准20163012523	可控射频消融电极导管	3280	中选

T10388 3	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	可控射频消融 电极导管-双弯	管径 (mm):7F; 有效管长 (cm)±5%(允 差):110; 弯 形:DDL; 测温方式: 热电偶	902216	条	国械注准 20163012 523	可控射频 消融电极 导管	3280	中选
T10388 4	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	可控射频消融 电极导管-双弯	管径 (mm):7F; 有效管长 (cm)±5%(允 差):110; 弯 形:DDL; 测温方式: 热敏电阻	902217	条	国械注准 20163012 523	可控射频 消融电极 导管	3280	中选
T10388 5	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	可控射频消融 电极导管-双弯	(mm) :7F; 有效 管长 (cm) ±5% (允 差) :110 ; 弯 形:DD; 测 温方式:热	902204	条	国械注准 20163012 523	可控射频 消融电极 导管	3280	中选

T10388 6	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	可控射频消融 电极导管-双弯	(mm) :7F; 有效 管长 (cm) ±5% (允 差) :110 ; 弯 形:FF; 测 温方式:热	902207	条	国械注准 20163012 523	可控射频 消融电极 导管	3280	中选
T10388 7	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	可控射频消融 电极导管-双弯	(mm) :7F; 有效 管长 (cm) ±5% (允 差) :110 ; 弯 形:DD; 测 温方式:热	902212	条	国械注准 20163012 523	可控射频 消融电极 导管	3280	中选
T10388 8	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	可控射频消融 电极导管-双弯	(mm) :7F; 有效 管长 (cm) ±5% (允 差) :110 ; 弯 形:FF; 测 温方式:热	902215	条	国械注准 20163012 523	可控射频 消融电极 导管	3280	中选

T103889	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	(mm):5F; 有效管长(cm)±5%(允 差):85; 弯形:A; 测温方式: 热电偶	902450	条	国械注准 20163012 523	可控射频 消融电极 导管	3100	中选
T103890	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	(mm):5F; 有效管长(cm)±5%(允 差):85; 弯形:B; 测温方式: 热电偶	902451	条	国械注准 20163012 523	可控射频 消融电极 导管	3100	中选
T103891	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	(mm):5F; 有效管长(cm)±5%(允 差):85; 弯形:D; 测温方式: 热电偶	902452	条	国械注准 20163012 523	可控射频 消融电极 导管	3100	中选

T10389 2	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	可控射频消融 电极导管-单弯	(mm):5F; 有效管长 (cm)±5%(允 差):85; 弯形:DL; 测温方式: 热电偶	902453	条	国械注准 20163012 523	可控射频 消融电极 导管	3100	中选
T10389 3	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	可控射频消融 电极导管-单弯	管径 (mm):5F; 有效管长 (cm)±5%(允 差):110; 弯形:A; 测温方式: 热电偶	902454	条	国械注准 20163012 523	可控射频 消融电极 导管	3100	中选
T10389 4	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	可控射频消融 电极导管-单弯	管径 (mm):5F; 有效管长 (cm)±5%(允 差):110; 弯形:B; 测温方式: 热电偶	902455	条	国械注准 20163012 523	可控射频 消融电极 导管	3100	中选

T10389 5	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	可控射频消融 电极导管-单弯	管径 (mm):5F; 有效管长 (cm)±5%(允 差):110; 弯形:D; 测温方式: 热电偶	902456	条	国械注准 20163012 523	可控射频 消融电极 导管	3100	中选
T10389 6	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	可控射频消融 电极导管-单弯	管径 (mm):5F; 有效管长 (cm)±5%(允 差):110; 弯形:DL; 测温方式: 热电偶	902457	条	国械注准 20163012 523	可控射频 消融电极 导管	3100	中选
T10389 7	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	可控射频消融 电极导管-单弯	(mm):5F; 有效管长 (cm)±5%(允 差):85; 弯形:A; 测温方式: 热敏电阻	902458	条	国械注准 20163012 523	可控射频 消融电极 导管	3100	中选

T103898	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	(mm):5F; 有效管长(cm)±5%(允 差):85; 弯形:B; 测温方式: 热敏电阻	902459	条	国械注准 20163012 523	可控射频 消融电极 导管	3100	中选
T103899	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	(mm):5F; 有效管长(cm)±5%(允 差):85; 弯形:D; 测温方式: 热敏电阻	902460	条	国械注准 20163012 523	可控射频 消融电极 导管	3100	中选
T103900	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	(mm):5F; 有效管长(cm)±5%(允 差):85; 弯形:DL; 测温方式: 热敏电阻	902461	条	国械注准 20163012 523	可控射频 消融电极 导管	3100	中选

T10390 1	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	可控射频消融 电极导管-单弯	管径 (mm):5F; 有效管长 (cm)±5%(允 差):110; 弯形:A; 测温方式: 热敏电阻	902462	条	国械注准 20163012 523	可控射频 消融电极 导管	3100	中选
T10390 2	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	可控射频消融 电极导管-单弯	管径 (mm):5F; 有效管长 (cm)±5%(允 差):110; 弯形:B; 测温方式: 热敏电阻	902463	条	国械注准 20163012 523	可控射频 消融电极 导管	3100	中选
T10390 3	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	可控射频消融 电极导管-单弯	管径 (mm):5F; 有效管长 (cm)±5%(允 差):110; 弯形:D; 测温方式: 热敏电阻	902464	条	国械注准 20163012 523	可控射频 消融电极 导管	3100	中选

T103904	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	管径(mm):5F;有效管长(cm)±5%(允差):110;弯形:DL;测温方式:热敏电阻	902465	条	国械注准20163012523	可控射频消融电极导管	3100	中选
T103905	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm):5F;长度:120±5cm;其他描述:弯形MPA极数:六极	901100	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	910	中选
T103906	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm):5F;长度:120±5cm;其他描述:弯形MPB极数:六极	901101	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	910	中选
T103909	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm):5F;长度:120±5cm;其他描述:弯形MPB极数:六极	901104	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	910	中选

T103910	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :5F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形HIS极数:六极	901105	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	910	中选
T103911	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :5F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形MPA极数:六极	901106	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	910	中选
T103912	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :5F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形MPB极数:六极	901107	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	910	中选
T103913	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :5F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形HIS极数:六极	901108	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	910	中选

T10391 4	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器 械股份有 限公司	电生理电极导 管	管径 (mm) :5F; 长 度:120cm ; 其他描 述:弯形 MPA 极数: 六极	901109	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	910	中选
T10391 5	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器 械股份有 限公司	电生理电极导 管	(mm) :5F; 长 度:120 ±5cm; 其 他描述:弯 形MPA 极 数:六极	901103	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	910	中选
T10391 6	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器 械股份有 限公司	电生理电极导 管	(mm) :5F; 长 度:120 ±5cm; 其 他描述:弯 形MPB 极 数:六极	901110	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	910	中选
T10391 7	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器 械股份有 限公司	电生理电极导 管	(mm) :5F; 长 度:120 ±5cm; 其 他描述:弯 形CS; 极 数:六极	901111	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	910	中选

T103918	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :5F; 长度:65±5cm; 其他描述:弯形CS; 极数:六极	901112	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	910	中选
T103919	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :5F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形CS; 极数:六极	901113	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	910	中选
T103921	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :5F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形CS; 极数:六极	901115	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	910	中选
T103922	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :5F; 长度:65±5cm; 其他描述:弯形CS; 极数:六极	901116	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	910	中选

T103923	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形MPA 极数:六极	901130	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	910	中选
T103924	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形MPB 极数:六极	901131	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	910	中选
T103926	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形MPA 极数:六极	901133	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	910	中选
T103927	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形MPB 极数:六极	901134	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	910	中选

T103929	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形MPA 极数:六极	901136	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	910	中选
T103930	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形MPB 极数:六极	901137	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	910	中选
T103931	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形HIS 极数:六极	901138	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	910	中选
T103932	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形MPA 极数:六极	901139	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	910	中选

T103933	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形MPB 极数:六极	901140	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	910	中选
T103935	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形CS; 极数:六极	901141	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	910	中选
T103936	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 长度:65±5cm; 其他描述:弯形CS; 极数:六极	901142	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	910	中选
T103938	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形CS; 极数:六极	901143	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	910	中选

T103939	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 长度:65±5cm; 其他描述:弯形CS; 极数:六极	901144	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	910	中选
T103941	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形CS; 极数:六极	901145	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	910	中选
T103942	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 长度:65±5cm; 其他描述:弯形CS; 极数:六极	901146	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	910	中选
T103944	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :4F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形MPA; 极数:六极	901160	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	910	中选

T10394 5	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :4F; 长 度:120 ±5cm; 其 他描述:弯 形MPB 极 数:六极	901161	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	910	中选
T10394 7	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :4F; 长 度:120 ±5cm; 其 他描述:弯 形MPA 极 数:六极	901163	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	910	中选
T10394 8	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :4F; 长 度:120 ±5cm; 其 他描述:弯 形MPB 极 数:六极	901164	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	910	中选
T10394 9	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :4F; 长 度:120 ±5cm; 其 他描述:弯 形HIS 极 数:六极	901165	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	910	中选

T103950	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :4F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形MPA 极数:六极	901166	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	910	中选
T103951	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :4F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形MPB 极数:六极	901167	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	910	中选
T103952	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :4F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形HIS 极数:六极	901168	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	910	中选
T103953	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :4F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形MPA 极数:六极	901169	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	910	中选

T103954	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :4F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形MPB 极数:六极	901170	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	910	中选
T103955	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	管径(mm) :4F; 长度:120C±5cm; 其他描述:弯形CS; 极数:六极	901171	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	910	中选
T103956	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :4F; 长度:65±5cm; 其他描述:弯形CS; 极数:六极	901172	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	910	中选
T103957	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :4F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形CS; 极数:六极	901173	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	910	中选

T103958	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :4F; 长度:65±5cm; 其他描述:弯形CS; 极数:六极	901174	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	910	中选
T103959	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :4F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形CS; 极数:六极	901175	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	910	中选
T103961	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :4F; 长度:65±5cm; 其他描述:弯形CS; 极数:六极	901176	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	910	中选
T103962	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :5F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形MPA 极数:八极	901200	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	838	中选

T103963	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :5F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形MPB极数:八极	901201	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	838	中选
T103966	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :5F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形HIS极数:八极	901202	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	838	中选
T103967	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :5F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形MPA极数:八极	901203	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	838	中选
T103968	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :5F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形MPB极数:八极	901204	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	838	中选

T103969	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :5F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形HIS极数:八极	901205	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	838	中选
T103970	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :5F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形MPA极数:八极	901206	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	838	中选
T103971	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :5F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形MPB极数:八极	901207	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	838	中选
T103972	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :5F; 长度:120cm; 其他描述:弯形HIS极数:八极	901208	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	838	中选

T10397 3	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器 械股份有 限公司	电生理电极导 管	管径 (mm) :5F; 长 度:120cm ; 其他描 述:弯形 CS; 极数: 八极	901209	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	838	中选
T10397 4	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器 械股份有 限公司	电生理电极导 管	管径 (mm) :5F; 长 度:65±5cm ; 其他描 述:弯形 CS; 极数: 八极	901210	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	838	中选
T10397 5	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器 械股份有 限公司	电生理电极导 管	(mm) :5F; 长 度 :120±5cm ; 其他描 述:弯形 CS; 极数: 八极	901211	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	838	中选

T10397 6	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	管径 (mm) :5F; 长 度:65±5cm ; 其他描 述:弯形 CS; 极数: 八极	901212	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	838	中选
T10397 7	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :5F; 长 度 :120±5cm ; 其他描 述:弯形 CS; 极数: 八极	901213	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	838	中选
T10397 8	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	管径 (mm) :5F; 长 度:65±5cm ; 其他描 述:弯形 CS; 极数: 八极	901214	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	838	中选
T10397 9	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :6F; 长 度:120 ±5cm; 其 他描述:弯 形MPA 极 数:八极	901230	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	838	中选

T103980	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形MPB 极数:八极	901231	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	838	中选
T103981	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形HIS; 极数:八极	901232	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	838	中选
T103982	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形MPA 极数:八极	901233	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	838	中选
T103983	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形MPB 极数:八极	901234	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	838	中选

T10398 4	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器 械股份有 限公司	电生理电极导 管	(mm) :6F; 长度 120 ±5cm; 其 他描述:弯 形HIS 极 数:八极	901235	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	838	中选
T10398 5	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器 械股份有 限公司	电生理电极导 管	(mm) :6F; 长 度:120 ±5cm; 其 他描述:弯 形MPB 极 数:八极	901237	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	838	中选
T10398 6	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器 械股份有 限公司	电生理电极导 管	(mm) :6F; 长 度:120 ±5cm; 其 他描述:弯 形HIS 极 数:八极	901238	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	838	中选
T10398 7	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器 械股份有 限公司	电生理电极导 管	(mm) :6F; 长 度:120 ±5cm; 其 他描述:弯 形CS; 极 数:八极	901239	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	838	中选

T103988	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 长度:65±5cm; 其他描述:弯形CS; 极数:八极	901240	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	838	中选
T103989	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形CS; 极数:八极	901241	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	838	中选
T103990	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 长度:65±5cm; 其他描述:弯形CS; 极数:八极	901242	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	838	中选
T103991	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形CS; 极数:八极	901243	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	838	中选

T10399 2	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :6F; 长 度:65 ±5cm; 其 他描述:弯 形CS; 极 数:八极	901244	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	838	中选
T10399 3	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :4F; 长 度:120 ±5cm; 其 他描述:弯 形MPA 极 数:八极	901260	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	838	中选
T10399 4	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :4F; 长 度:120 ±5cm; 其 他描述:弯 形MPB 极 数:八极	901261	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	838	中选
T10399 5	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :4F; 长 度:120 ±5cm; 其 他描述:弯 形HIS 极 数:八极	901262	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	838	中选

T10399 6	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :4F; 长 度:120 ±5cm; 其 他描述:弯 形MPA 极 数:八极	901263	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	838	中选
T10399 7	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :4F; 长 度:120 ±5cm; 其 他描述:弯 形HIS 极 数:八极	901265	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	838	中选
T10399 8	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :4F; 长 度:120 ±5cm; 其 他描述:弯 形MPA 极 数:八极	901266	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	838	中选
T10399 9	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :4F; 长 度:120 ±5cm; 其 他描述:弯 形MPB 极 数:八极	901267	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	838	中选

T104000	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :4F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形HIS极数:八极	901268	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	838	中选
T104001	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :4F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形CS; 极数:八极	901269	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	838	中选
T104002	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :4F; 长度:65±5cm; 其他描述:弯形CS; 极数:八极	901270	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	838	中选
T104003	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :4F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形CS; 极数:八极	901271	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	838	中选

T104004	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :4F; 长度:65±5cm; 其他描述:弯形CS; 极数:八极	901272	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	838	中选
T104005	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :4F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形CS; 极数:八极	901273	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	838	中选
T104006	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :4F; 长度:65±5cm; 其他描述:弯形CS; 极数:八极	901274	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	838	中选
T104007	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :5F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形MPA 极数:四极	901421	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	838	中选

T104008	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :5F; 长度 :120±5cm ; 其他描述:弯形 MPB 极数: 四极	901422	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	838	中选
T104009	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :5F; 长度 :120±5cm ; 其他描述:弯形 CS, 电极 极数为四极, 多种 间距; 极 数:四极 环 电极宽度 H,mm:2 ±0.05 端电 极长度, mm:2 ±0.2 电极间距 D, mm:10 ±0.5	901423	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	838	中选

T104010	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	管径(mm):5F; 长度:65±5cm; 其他描述:弯形CS, 电极数为四极, 多种间距; 极数:四极环 电极宽度H,mm:2±0.05 端电极长度,mm:2±0.2 电极间距D,mm:10±0.5	901424	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	838	中选
T104011	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	管径(mm):5F; 长度:120; 其他描述:弯形O-12 极数:四极	901425	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	838	中选

T10401 2	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	管径 (mm) :5F; 长 度:120; 其他描述: 弯形O-15 极数:四极	901426	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	838	中选
T10401 3	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	管径 (mm) :5F; 长 度:120; 其他描述: 弯形O-18 极数:四极	901427	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	838	中选
T10401 4	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	管径 (mm) :5F; 长 度:120; 其他描述: 弯形O-21 极数:四极	901428	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	838	中选
T10401 5	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	管径 (mm) :5F; 长 度:120; 其他描述: 弯形O-24 极数:四极	901429	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	838	中选

T104016	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :5F; 长度 :120±5cm ; 其他描述:弯形 MPB 极数: 四极	901430	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	838	中选
T104017	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :5F; 长度 :120±5cm ; 其他描述:弯形 MPA 极数: 四极	901431	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	838	中选
T104018	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :5F; 长度 :120±5cm ; 其他描述:弯形 RVA 极数: 四极	901432	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	838	中选

T104019	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :5F; 长度 :120±5cm ; 其他描述:弯形 RVB; 极数:四极	901433	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	838	中选
T104020	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :5F; 长度 :120±5cm ; 其他描述:弯形 HIS 极数:	901434	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	838	中选
T104021	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :5F; 长度 :120±5cm ; 其他描述:弯形 HIS 极数:	901435	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	838	中选
T104022	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :5F; 长度 :120±5cm ; 其他描述:弯形 MPA 极数: 四极	901436	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	838	中选

T104023	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :5F; 长度 :120±5cm ; 其他描述:弯形 RVA 极数: 四极	901437	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	838	中选
T104024	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :5F; 长度 :120±5cm ; 其他描述:弯形 RVB 极数: 四极	901438	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	838	中选
T104025	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :5F; 长度 :120±5cm ; 其他描述:弯形 HIS 极数:	901439	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	838	中选
T104026	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :5F; 长度 :120±5cm ; 其他描述:弯形 MPB 极数: 四极	901440	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	838	中选

T104027	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :5F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形MPA 极数:四极	901441	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	838	中选
T104028	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :5F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形RVA 极数:四极	901442	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	838	中选
T104029	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :5F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形RVB 极数:四极	901443	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	838	中选
T104030	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :5F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形HIS 极数:四极	901444	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	838	中选

T10403 1	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :6F; 长 度:120 ±5cm; 其 他描述:弯 形MPB 极 数:四极	901445	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	838	中选
T10403 2	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :6F; 长 度:120 ±5cm; 其 他描述:弯 形MPA 极 数:四极	901446	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	838	中选
T10403 3	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :6F; 长 度:120 ±5cm; 其 他描述:弯 形RVA 极 数:四极	901447	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	838	中选
T10403 4	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :6F; 长 度:120 ±5cm; 其 他描述:弯 形RVB 极 数:四极	901448	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	838	中选

T10403 5	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :6F; 长 度:120 ±5cm; 其 他描述:弯 形HIS 极 数:四极	901449	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	838	中选
T10403 6	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :6F; 长 度:120 ±5cm; 其 他描述:弯 形MPB 极 数:四极	901450	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	838	中选
T10403 7	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :6F; 长 度:120 ±5cm; 其 他描述:弯 形MPA 极 数:四极	901451	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	838	中选
T10403 8	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :6F; 长 度:120 ±5cm; 其 他描述:弯 形RVA 极 数:四极	901452	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	838	中选

T104039	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形RVB极数:四极	901453	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	838	中选
T104040	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形HIS极数:四极	901454	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	838	中选
T104041	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形MPB极数:四极	901455	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	838	中选
T104042	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形MPA极数:四极	901456	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	838	中选

T104043	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形RVA 极数:四极	901457	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	838	中选
T104044	磁定位/星形诊断导管	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	一次性使用心脏电生理标测导管	极数: 22; 管径(mm) : 2.33(7F); 有效长度(mm) : 1100; 环电极间距(mm) :2-5-2; 管身电极间距(mm) : 10; 弯	803701	条	国械注准20243070101	一次性使用心脏电生理标测导管	24000	中选

T10404 5	磁定位异/ 星形诊断 导管	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	一次性使用心 脏电生理标测 导管	极数： 22；管径 (mm) ： 2.33 (7F)； 有效长度 (mm) ： 1100； 环电极间 距 (mm) :3-3-3；管 身电极间 距 (mm) ： 10；弯	803702	条	国械注准 20243070 101	一次性使 用心脏电 生理标测 导管	24000	中选
T10404 6	磁定位异/ 星形诊断 导管	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	一次性使用心 脏电生理标测 导管	极数： 22；管径 (mm) ： 2.33 (7F)； 有效长度 (mm) ： 1100； 环电极间 距 (mm) :2-6-2；管 身电极间 距 (mm) ： 10；弯	803703	条	国械注准 20243070 101	一次性使 用心脏电 生理标测 导管	24000	中选

T10404 7	磁定位异/ 星形诊断 导管	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	一次性使用心 脏电生理标测 导管	极数： 22；管径 (mm) ： 2.33 (7F)； 有效长度 (mm) ： 1100； 环电极间 距 (mm) :4-4-4；管 身电极间 距 (mm) ： 10；弯	803704	条	国械注准 20243070 101	一次性使 用心脏电 生理标测 导管	24000	中选
T10404 8	磁定位异/ 星形诊断 导管	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	一次性使用心 脏电生理标测 导管	极数： 22；管径 (mm) ： 2.33 (7F)； 有效长度 (mm) ： 1100； 环电极间 距 (mm) :2-5-2；管 身电极间 距 (mm) ： 10；弯	803705	条	国械注准 20243070 101	一次性使 用心脏电 生理标测 导管	24000	中选

T10405 2	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :6F; 长 度:120 ±5cm; 其 他描述:弯 形RVB 极 数:四极	901458	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	838	中选
T10405 3	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :6F; 长 度:120 ±5cm; 其 他描述:弯 形HIS 极 数:四极	901459	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	838	中选
T10405 4	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :6F; 长 度:120 ±5cm; 其 他描述:弯 形MPB 极 数:四极	901460	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	838	中选
T10405 5	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :6F; 长 度:120 ±5cm; 其 他描述:弯 形MPA 极 数:四极	901461	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	838	中选

T104056	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 长度 :120±5cm ; 其他描述:弯形CS, 电极极数为四极, 多种间距; 极数:四极 环电极宽度H,mm:2±0.05 端电极长度,mm:2±0.2 电极间距D,mm:10±0.5	901462	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	838	中选
T104057	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :4F; 长度 :120±5cm ; 其他描述:弯形MPA 极数:四极	901470	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	838	中选

T104058	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :4F; 长度 :120±5cm ; 其他描述:弯形 MPB 极数: 四极	901471	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	838	中选
T104059	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :4F; 长度 :120±5cm ; 其他描述:弯形 RVA 极数: 四极	901472	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	838	中选
T104060	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :4F; 长度 :120±5cm ; 其他描述:弯形 RVB, 极数:四极	901473	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	838	中选
T104061	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :4F; 长度 :120±5cm ; 其他描述:弯形 HIS 极数:	901474	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	838	中选

T104062	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	管径(mm) :4F; 长度 :120±5cm ; 其他描述:弯形CS, 电极极数为四极, 多种间距; 极数:四极 环电极宽度H,mm :1±0.05 端电极长度, mm:1.6±0.2 电极间距D,	901475	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	838	中选
---------	------------------------	--------	----------------	----------------	---------	--	--------	---	-----------------	---------	-----	----

T104063	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :4F; 长度:65±5cm; 其他描述:弯形CS, 电极数为四极, 多种间距; 极数:四极 环电极宽度 H,mm :1±0.05 端电极长度, mm:1.6 ±0.2 电极间距D, mm:10	901476	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	838	中选
T104064	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :4F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形MPA 极数:四极	901477	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	838	中选

T104065	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :4F; 长度 :120±5cm ; 其他描述:弯形 MPB 极数: 四极	901478	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	838	中选
T104066	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :4F; 长度 :120±5cm ; 其他描述:弯形 RVA 极数: 四极	901479	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	838	中选
T104067	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :4F; 长度 :120±5cm ; 其他描述:弯形 RVB 极数: 四极	901480	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	838	中选
T104068	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :4F; 长度 :120±5cm ; 其他描述:弯形 HIS 极数:	901481	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	838	中选

T104069	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :4F; 长度 120±5cm ; 其他描述:弯形 MPA 极数: 四极	901482	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	838	中选
T104070	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	管径 (mm) :4F; 长度: 65±5cm ; 其他描述:弯形 MPB 极数: 四极	901483	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	838	中选
T104071	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :4F; 长度 :120±5cm ; 其他描述:弯形 HIS 极数:	901484	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	838	中选
T104072	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :4F; 长度 :120±5cm ; 其他描述:弯形 MPA 极数: 四极	901485	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	838	中选

T104073	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm):4F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形MPB 极数:四极	901486	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	838	中选
T104074	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm):5F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形HIS 极数:六极	901102	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	910	中选
T104075	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm):6F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形MPA 极数:八极	901236	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	838	中选
T104076	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm):4F; 长度:120±5cm; 其他描述:弯形MPB 极数:八极	901264	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	838	中选

T104077	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	管径(mm):6F; 长度:65±5cm; 其他描述:弯形CS, 电极数为四极, 多种间距; 极数:四极 环电极宽度H,mm:2±0.05 端电极长度,mm:2±0.2 电极间距D,mm:10±0.5	901463	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	838	中选
T104078	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	管径(mm):5F; 导管可用长度L, mm长度:1200±50; 其他描述:弯形MPA; 极数:十极	901521	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	1048	中选

T104079	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :5F; 导管可用长度L, mm长度 :1200±50; 其他描述:弯形MPB; 极数:十极	901522	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	1048	中选
T104080	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :5F; 导管可用长度L, mm长度 :1200±50; 其他描述:弯形HIS; 极数:十极	901523	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	1048	中选
T104081	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :5F; 导管可用长度L, mm:1200±50; 其他描述:弯形CS; 极数:十极	901524	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	1048	中选

T10408 2	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :5F; 导管 可用长度 L, mm:650±5 0; 其他描 述:弯形 CS; 极数: 十极	901525	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	1048	中选
T10408 3	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :5F; 导管 可用长度 L, mm:1200± 50; 其他 描述:弯形 CS; 极数: 十极	901526	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	1048	中选
T10408 4	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :5F; 导管 可用长度 L, mm:650 ± 25; 其他 描述:弯形 CS; 极数: 十极	901527	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	1048	中选

T104085	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :5F; 导管可用长度L, mm:1200±50; 其他描述:弯形CS; 极数:十极	901528	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	1048	中选
T104086	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :5F; 导管可用长度L, mm:650±25; 其他描述:弯形CS; 极数:十极	901529	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	1048	中选
T104088	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :5F; 导管可用长度L, mm:1200±50; 其他描述:弯形CS; 极数:十极	901530	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	1048	中选

T104090	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :5F; 导管可用长度L, mm:650±25; 其他描述:弯形CS; 极数:十极	901531	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	1048	中选
T104091	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 导管可用长度L, mm:1200±50; 其他描述:弯形CS; 极数:十极	901532	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	1048	中选
T104093	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 导管可用长度L, mm:650±25; 其他描述:弯形CS; 极数:十极	901533	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	1048	中选

T104095	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 导管可用长度L, mm长度 :1200±50; 其他描述:弯形MPA; 极数:十极	901534	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	1048	中选
T104097	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 导管可用长度L, mm长度 :1200±50; 其他描述:弯形MPB; 极数:十极	901535	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	1048	中选
T104099	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 导管可用长度L, mm长度 :1200±50; 其他描述:弯形HIS; 极数:十极	901536	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	1048	中选

T104100	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 导管可用长度L, mm长度 :1200±50; 其他描述:弯形MPA; 极数:十极	901537	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	1048	中选
T104101	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 导管可用长度L, mm长度 :1200±50; 其他描述:弯形MPB; 极数:十极	901538	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	1048	中选
T104102	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 导管可用长度L, mm长度 :1200±50; 其他描述:弯形HIS; 极数:十极	901539	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	1048	中选

T10410 3	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :6F; 导管 可用长度 L, mm:1200± 50; 其他 描述:弯形 CS; 极数: 十极	901540	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	1048	中选
T10410 4	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :6F; 导管 可用长度 L, mm:650 ±25; 其他 描述:弯形 CS; 极数: 十极	901541	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	1048	中选
T10410 5	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :6F; 导管 可用长度 L, mm:1200± 50; 其他 描述:弯形 CS; 极数: 十极	901542	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	1048	中选

T104106	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 导管可用长度L, mm:650±25; 其他描述:弯形 CS; 极数:十极	901543	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	1048	中选
T104107	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 导管可用长度L, mm:1200±50; 其他描述:弯形 CS; 极数:十极	901544	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	1048	中选
T104113	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 导管可用长度L, mm:650±25; 其他描述:弯形 CS; 极数:十极	901545	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	1048	中选

T10411 5	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	直径:外 径; 直径: 外径:4F; 长度:120 ±5cm; 其 他描述:弯 形MPA 极 数:十极	901560	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	1048	中选
T10411 6	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	直径:外 径; 直径: 外径:4F; 长度:120 ±5cm; 其 他描述:弯 形MPB 极 数:十极	901561	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	1048	中选
T10411 7	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :4F; 导管 可用长度 L, mm长 度 :1200±50 ; 其他描 述:弯形 HIS; 极 数:十极	901562	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	1048	中选

T104119	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :4F; 导管可用长度L, mm长度 :1200±50 ; 其他描述:弯形 MPA 极数:十极	901563	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	1048	中选
T104120	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :4F; 导管可用长度L, mm长度 :1200±50 ; 其他描述:弯形 MPB 极数:十极	901564	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	1048	中选
T104122	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :4F; 导管可用长度L, mm长度 :1200±50 ; 其他描述:弯形 HIS; 极数:十极	901565	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	1048	中选

T10412 3	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :4F; 导管 可用长度 L, mm:1200± 50; 其他 描述:弯形 CS; 极数: 十极	901566	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	1048	中选
T10412 4	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :4F; 导管 可用长度 L, mm:650±5 0; 其他描 述:弯形 CS; 极数: 十极	901567	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	1048	中选
T10412 5	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :4F; 导管 可用长度 L, mm:1200± 50; 其他 描述:弯形 CS; 极数: 十极	901568	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	1048	中选

T10412 6	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :4F; 导管 可用长度 L, mm:650±5 0; 其他描 述:弯形 CS; 极数: 十极	901569	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	1048	中选
T10412 7	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :4F; 导管 可用长度 L, mm:1200± 50; 其他描 述:弯形 CS; 极数: 十极	901570	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	1048	中选
T10412 8	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :4F; 导管 可用长度 L, mm:650±5 0; 其他描 述:弯形 CS; 极数: 十极	901571	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	1048	中选

T104129	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :4F; 导管可用长度L, mm:1200±50; 其他描述:弯形CS; 极数:十极	901572	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	1048	中选
T104130	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :4F; 导管可用长度L, mm:650±50; 其他描述:弯形CS; 极数:十极	901573	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	1048	中选
T104131	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :4F; 导管可用长度L, mm:750±50; 其他描述S; 极数:十极	901574	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	1048	中选

T10413 2	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :4F; 导管 可用长度 L, mm:750±5 0; 其他描 述S; 极 数:十极	901575	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	1048	中选
T10413 3	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :4F; 导管 可用长度 L, mm:1200± 50; 其他 描述S; 极数:十极	901576	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	1048	中选
T10413 4	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :4F; 导管 可用长度 L, mm:1200± 50; 其他 描述S; 极数:十极	901577	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	1048	中选

T104135	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	管径(mm):5F; 长度:110cm; 其他描述:弯形MPD-D 极数:十极	901650	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	2100	中选
T104136	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	管径(mm):5F; 长度:110cm; 其他描述:弯形MPD-D 极数:十极	901651	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	2100	中选
T104138	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	管径(mm):5F; 长度:110cm; 其他描述:弯形MPD-D 极数:十极	901652	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	2100	中选
T104139	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	管径(mm):5F; 长度:110±5cm; 其他描述:弯形MPD-G 极数:十极	901653	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	2100	中选

T10414 1	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-可调 弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :5F; 长 度 :110±5cm ; 其他描 述:弯形 MPD-G 极 数:十极	901654	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	2100	中选
T10414 2	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-可调 弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :5F; 长 度 :110±5cm ; 其他描 述:弯形 MPD-G 极 数:十极	901655	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	2100	中选
T10421 5	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-可调 弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :5F; 长 度:110 ±5cm; 其 他描述:弯 形MPD-S 极数:十极	901657	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	2100	中选
T10422 4	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-可调 弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :6F; 长 度:110 ±5cm; 其 他描述:弯 形MPD-D 极数:十极	901660	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	2100	中选

T104228	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	管径(mm):6F; 长度:110cm; 其他描述:弯形 HTK—MPD 20极数:十极	901661	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	2100	中选
T104231	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	管径(mm):6F; 长度:110cm; 其他描述:弯形 MPD-D 极数:十极	901662	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	2100	中选
T104235	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm):6F; 长度:110±5cm; 其他描述:弯形 极数:十极	901663	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	2100	中选

T104236	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 长度 :110±5cm ; 其他描述:弯形MPD-G 极数:十极	901664	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	2100	中选
T104324	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 长度 :110±5cm ; 其他描述:弯形MPD-G 极数:十极	901665	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	2100	中选
T104328	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 长度:110±5cm; 其他描述:弯形MPD-S 极数:十极	901666	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	2100	中选
T104334	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 长度:110±5cm; 其他描述:弯形MPD-S 极数:十极	901667	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	2100	中选

T10434 1	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-可调 弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	管径 (mm) :6F; 长 度:120cm ; 其他描 述:弯形 MPD-CS 极 数:十极	901692	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	2100	中选
T10434 5	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-可调 弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	管径 (mm) :6F; 长 度:65cm; 其他描述: 弯形MPD- CS 极数:十 极	901693	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	2100	中选
T10434 9	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-可调 弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	管径 (mm) :6F; 长 度:120cm ; 其他描 述:弯形 MPD-CS 极 数:十极	901694	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	2100	中选

T104351	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	管径(mm):6F; 长度:65cm; 其他描述:弯形MPD-CS 极数:十极	901695	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	2100	中选
T104356	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	管径(mm):6F; 长度:120cm; 其他描述:弯形MPD-CS 极数:十极	901696	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	2100	中选
T104360	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	管径(mm):6F; 长度:65cm; 其他描述:弯形MPD-CS 极数:十极	901697	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	2100	中选

T104364	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	管径(mm):5F; 长度:110cm; 其他描述:弯形MPD-DL极数:十极	901704	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	2100	中选
T104366	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	管径(mm):5F; 长度:110cm; 其他描述:弯形MPD-DL极数:十极	901705	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	2100	中选
T104371	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	管径(mm):5F; 长度:110cm; 其他描述:弯形MPD-DL极数:十极	901706	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	2100	中选

T104373	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	管径(mm):5F; 长度:110cm; 其他描述:弯形MPD-SL极数:十极	901707	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	2100	中选
T104377	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	管径(mm):5F; 长度:110cm; 其他描述:弯形MPD-SL极数:十极	901708	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	2100	中选
T104379	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	管径(mm):6F; 长度:110cm; 其他描述:弯形MPD-DL极数:十极	901714	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	2100	中选

T10438 2	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-可调 弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	管径 (mm) :6F; 长 度:110cm ; 其他描 述:弯形 MPD-DL 极 数:十极	901715	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	2100	中选
T10438 4	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-可调 弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	管径 (mm) :6F; 长 度:110cm ; 其他描 述:弯形 MPD-DL 极 数:十极	901716	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	2100	中选
T10438 8	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-可调 弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	管径 (mm) :6F; 长 度:110cm ; 其他描 述:弯形 MPD-SL 极 数:十极	901717	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	2100	中选

T104389	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	管径(mm):6F; 长度:110cm; 其他描述:弯形MPS-SL 极数:十极	901718	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	2100	中选
T104393	线形诊断导管-2极标测-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	管径(mm):5F; 长度:120±5cm; 其他描述:电极极数2极为铂金材料, 既可作标测同时可作临时起搏电极使用已带连线 极数:二极	901301	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	539	中选

T10439 6	线形诊断 导管-2极 标测-固定 弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :6F; 长 度:120 ±5cm; 其 他描述:电 极极数2极 为铂金材 料, 既可 作标测同 时可作临 时起搏电 极使用已 带连线 极 数:二极	901302	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	539	中选
T10440 0	线形诊断 导管-2极 标测-固定 弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :4F; 长 度:120 ±5cm; 其 他描述:电 极极数2极 为铂金材 料, 既可 作标测同 时可作临 时起搏电 极使用已 带连线 极 数:二极	901303	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	539	中选

T10440 4	线形诊断 导管-2极 标测-固定 弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :5F; 长 度:120 ±5cm; 其 他描述:电 极极数2极 为铂金材 料, 既可 作标测同 时可作临 时起搏电 极使用已 带连线 极 数:二极	901304	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	539	中选
T10440 8	线形诊断 导管-2极 标测-固定 弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :6F; 长 度:120 ±5cm; 其 他描述:电 极极数2极 为铂金材 料, 既可 作标测同 时可作临 时起搏电 极使用已 带连线 极 数:二极	901305	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	539	中选

T104410	线形诊断导管-2极 标测-固定弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :4F; 长度:120±5cm; 其他描述:电极极数2极为铂金材料, 既可作标测同时可作临时起搏电极使用已带连线极数:二极	901306	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	539	中选
T104414	线形诊断导管-4极 标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :5F; 长度:110±5cm; 其他描述:弯形MPD-B极数:四极	901600	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	2040	中选
T104418	线形诊断导管-4极 标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :5F; 长度:110±5cm; 其他描述:弯形MPD-D极数:四极	901601	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	2040	中选

T10442 1	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-可调弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :5F; 长 度:110 ±5cm; 其 他描述:弯 形MPD-B 极数:四极	901602	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	2040	中选
T10442 5	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-可调弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :5F; 长 度:110 ±5cm; 其 他描述:弯 形MPD-D 极数:四极	901603	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	2040	中选
T10443 2	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-可调弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :5F; 长 度:110 ±5cm; 其 他描述:弯 形MPD-S 极数:四极	901604	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	2040	中选
T10443 7	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-可调弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :6F; 长 度 :110±5cm ; 其他描 述:弯形 MPD-B 极 数:四极	901610	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	2040	中选

T104439	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 长度 :110±5cm ; 其他描述:弯形 MPD-D 极数:四极	901611	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	2040	中选
T104444	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 长度 :110±5cm ; 其他描述:弯形 MPD-B 极数:四极	901612	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	2040	中选
T104447	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 长度 :110±5cm ; 其他描述:弯形 MPD-D 极数:四极	901613	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	2040	中选

T104450	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 长度 :110±5cm ; 其他描述:弯形MPD-S 极数:四极	901614	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	2040	中选
T104453	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :5F; 长度 :110±5cm ; 其他描述:弯形MPD-S 极数:四极	901698	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	2040	中选
T104455	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 长度 :110±5cm ; 其他描述:弯形MPD-S 极数:四极	901699	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	2040	中选
T104459	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :5F; 长度:110±5cm; 其他描述:弯形MPD-DL 极数:四极	901700	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	2040	中选

T10446 1	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-可调弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :5F; 长 度:110 ±5cm; 其 他描述:弯 形MPD-DL 极数:四极	901701	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	2040	中选
T10446 4	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-可调弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :5F; 长 度:110 ±5cm; 其 他描述:弯 形MPD-SL 极数:四极	901702	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	2040	中选
T10446 6	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-可调弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :5F; 长 度 :110±5cm ; 其他描 述:弯形 MPD-SL 极 数:四极	901703	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	2040	中选
T10447 2	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-可调弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :6F; 长 度 :110±5cm ; 其他描 述:弯形 MPD-DL 极 数:四极	901709	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	2040	中选

T104474	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 长度 :110±5cm ; 其他描述:弯形 MPD-DL 极数:四极	901710	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	2040	中选
T104479	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 长度 :110±5cm ; 其他描述:弯形 MPD-SL 极数:四极	901712	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	2040	中选
T104484	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm) :6F; 长度 :110±5cm ; 其他描述:弯形 MPD-SL 极数:四极	901713	条	国械注准 20163072 522	电生理电极导管	2040	中选

T104500	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	管径(mm):7.3F;有效管长(cm) \pm 5%(允差):110;弯形:AA;测温方式:热电偶	902230	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6900	中选
T104504	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	管径(mm):7.3F;有效管长(cm) \pm 5%(允差):110;弯形:BB;测温方式:热电偶	902231	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6900	中选
T104507	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	管径(mm):7.3F;有效管长(cm) \pm 5%(允差):110;弯形:CC;测温方式:热电偶	902232	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6900	中选

T104509	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	(mm) :7.3F; 有效管长 (cm) ±5% (允差) :110 ; 弯形:DD; 测温方式:热电偶	902233	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6900	中选
T104512	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	(mm) :7.3F; 有效管长 (cm) ±5% (允差) :110 ; 弯形:EE; 测温方式:热电偶	902234	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6900	中选
T104515	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	(mm) :7.3F; 有效管长 (cm) ±5% (允差) :110 ; 弯形:FF; 测温方式:热电偶	902235	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6900	中选

T104517	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	(mm) :7.3F; 有效管长(cm) ±5% (允差) :110 ; 弯形:AA; 测温方式:热敏电阻	902242	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6900	中选
T104520	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	(mm) :7.3F; 有效管长(cm) ±5% (允差) :110 ; 弯形:BB; 测温方式:热敏电阻	902243	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6900	中选
T104521	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	(mm) :7.3F; 有效管长(cm) ±5% (允差) :110 ; 弯形:CC; 测温方式:热敏电阻	902244	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6900	中选

T104525	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	(mm) :7.3F; 有效管长(cm) ±5% (允差) :110 ; 弯形:DD; 测温方式:热敏电阻	902245	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6900	中选
T104530	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	(mm) :7.3F; 有效管长(cm) ±5% (允差) :110 ; 弯形:EE; 测温方式:热敏电阻	902246	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6900	中选
T104531	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	(mm) :7.3F; 有效管长(cm) ±5% (允差) :110 ; 弯形:FF; 测温方式:热敏电阻	902247	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6900	中选

T104533	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	管径(mm):7.3F; 有效管长(cm)±5%(允差):110; 弯形:DDL; 测温方式:热电偶	902254	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6900	中选
T104539	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	管径(mm):7.3F; 有效管长(cm)±5%(允差):110; 弯形:DDL; 测温方式:热敏电阻	902255	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6900	中选

T104558	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	管径(mm):7.3F;有效管长(cm)±5%(允差):110;弯形:AA;测温方式:热电偶	902236	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6900	中选
T104561	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	管径(mm):7.3F;有效管长(cm)±5%(允差):110;弯形:BB;测温方式:热电偶	902237	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6900	中选

T10456 4	非压力感 应治疗导 管-电定位- 冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	冷盐水灌注射 频消融导管	管径 (mm) :7.3F; 有 效管长 (cm) ±5% (允 差) :110 ; 弯形:CC ; 测温方 式: 热电 偶	902238	条	国械注准 20173011 561	冷盐水灌 注射频消 融导管	6900	中选
T10456 6	非压力感 应治疗导 管-电定位- 冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	冷盐水灌注射 频消融导管	管径 (mm) :7.3F; 有 效管长 (cm) ±5% (允 差) :110 ; 弯形:DD ; 测温方 式: 热电 偶	902239	条	国械注准 20173011 561	冷盐水灌 注射频消 融导管	6900	中选

T104569	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	管径(mm):7.3F;有效管长(cm)±5%(允差):110;弯形:EE;测温方式:热电偶	902240	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6900	中选
T104572	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	管径(mm):7.3F;有效管长(cm)±5%(允差):110;弯形:FF;测温方式:热电偶	902241	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6900	中选

T10457 3	非压力感 应治疗导 管-电定位- 冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	冷盐水灌注射 频消融导管	管径 (mm) :7.3F; 有 效管长 (cm) ±5% (允 差) :110 ; 弯形:AA ; 测温方 式: 热敏 电阻	902248	条	国械注准 20173011 561	冷盐水灌 注射频消 融导管	6900	中选
T10457 5	非压力感 应治疗导 管-电定位- 冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	冷盐水灌注射 频消融导管	管径 (mm) :7.3F; 有 效管长 (cm) ±5% (允 差) :110 ; 弯形:BB ; 测温方 式: 热敏 电阻	902249	条	国械注准 20173011 561	冷盐水灌 注射频消 融导管	6900	中选

T10457 6	非压力感 应治疗导 管-电定位- 冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	冷盐水灌注射 频消融导管	管径 (mm) :7.3F; 有 效管长 (cm) ±5% (允 差) :110 ; 弯形:CC ; 测温方 式: 热敏 电阻	902250	条	国械注准 20173011 561	冷盐水灌 注射频消 融导管	6900	中选
T10457 9	非压力感 应治疗导 管-电定位- 冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	冷盐水灌注射 频消融导管	管径 (mm) :7.3F; 有 效管长 (cm) ±5% (允 差) :110 ; 弯形:DD ; 测温方 式: 热敏 电阻	902251	条	国械注准 20173011 561	冷盐水灌 注射频消 融导管	6900	中选

T104583	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	管径(mm):7.3F;有效管长(cm) \pm 5%(允差):110;弯形:EE;测温方式:热敏电阻	902252	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6900	中选
T104585	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	管径(mm):7.3F;有效管长(cm) \pm 5%(允差):110;弯形:FF;测温方式:热敏电阻	902253	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6900	中选
T104588	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	长度:110cm;外径:7F;弯形A;测温方式:热电偶	902300	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6200	中选

T104593	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	长度:110cm；外径:7F；弯形B；测温方式:热电偶	902301	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6200	中选
T104597	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	长度:110cm；外径:7F；弯形D；测温方式:热电偶	902302	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6200	中选
T104602	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	长度:110cm；外径:7F；弯形F；测温方式:热电偶	902303	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6200	中选
T104605	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	长度:110cm；外径:7F；弯形A；测温方式:热敏电阻	902308	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6200	中选

T104609	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	长度:110cm；外径:7F；弯形B；测温方式:热敏电阻	902309	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6200	中选
T104611	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	长度:110cm；外径:7F；弯形D；测温方式:热敏电阻	902310	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6200	中选
T104615	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	长度:110cm；外径:7F；弯形F；测温方式:热敏电阻	902311	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6200	中选
T104617	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	长度:110cm；外径:6F；弯型A10；测温方式:热电偶	902320	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6200	中选

T104619	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	长度:110cm；外径:6F；弯形A10；测温方式:热敏电阻	902321	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6200	中选
T104622	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	长度:110cm；外径:6F；弯形A15；测温方式:热电偶	902322	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6200	中选
T104628	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	长度:110cm；外径:6F；弯形A；测温方式:热电偶	902324	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6200	中选
T104634	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	长度:110cm；外径:6F；弯形B；测温方式:热电偶	902325	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6200	中选

T104637	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	长度:110cm；外径:6F；弯形C；测温方式:热电偶	902326	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6200	中选
T104648	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	长度:110cm；外径:6F；弯形D；测温方式:热电偶	902327	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6200	中选
T104652	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	长度:110cm；外径:6F；弯形E；测温方式:热电偶	902328	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6200	中选
T104659	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	长度:110cm；外径:6F；弯形F；测温方式:热电偶	902329	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6200	中选

T104664	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	长度:110cm；外径:6F；弯形A；测温方式:热敏电阻	902330	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6200	中选
T104668	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	长度:110cm；外径:6F；弯形B；测温方式:热敏电阻	902331	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6200	中选
T104671	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	长度:110cm；外径:6F；弯形C；测温方式:热敏电阻	902332	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6200	中选
T104678	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	长度:110cm；外径:6F；弯形D；测温方式:热敏电阻	902333	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6200	中选

T104683	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	长度:110cm；外径:6F；弯形E；测温方式:热敏电阻	902334	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6200	中选
T104685	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	长度:110cm；外径:6F；弯形F；测温方式:热敏电阻	902335	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6200	中选
T104690	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	管径(mm):6F；有效管长(cm)±5%(允差):110；弯形D；测温方式:热电偶	902336	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6200	中选

T10469 3	非压力感 应治疗导 管-电定位- 冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	冷盐水灌注射 频消融导管	管径 (mm):6F; 有效管长 (cm)±5%(允 差):110; 弯形:DL; 测温方式: 热敏电阻	902337	条	国械注准 20173011 561	冷盐水灌 注射频消 融导管	6200	中选
T10469 6	非压力感 应治疗导 管-电定位- 冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	冷盐水灌注射 频消融导管	管径 (mm):7F; 有效管长 (cm)±5%(允 差):110; 弯形:DL; 测温方式: 热电偶	902338	条	国械注准 20173011 561	冷盐水灌 注射频消 融导管	6200	中选
T10469 8	非压力感 应治疗导 管-电定位- 冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	冷盐水灌注射 频消融导管	管径 (mm):7F; 有效管长 (cm)±5%(允 差):110; 弯形:DL; 测温方式: 热敏电阻	902339	条	国械注准 20173011 561	冷盐水灌 注射频消 融导管	6200	中选

T104704	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	长度:85cm; 外径:5F; Mini; 测温方式:热电偶	902350	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6200	中选
T104708	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	长度:110cm; 外径:7F; 弯形A; 测温方式:热敏电阻	902312	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6200	中选
T104732	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	长度:110cm; 外径:7F; 弯形B; 测温方式:热敏电阻	902313	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6200	中选
T104738	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	长度:110cm; 外径:7F; 弯形D; 测温方式:热敏电阻	902314	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6200	中选

T10474 1	非压力感 应治疗导 管-电定位- 冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	冷盐水灌注射 频消融导管	长 度:110cm ; 外 径:7F; 弯 形F; 测温 方式:热敏 电阻	902315	条	国械注准 20173011 561	冷盐水灌 注射频消 融导管	6200	中选
T10474 4	非压力感 应治疗导 管-电定位- 冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	冷盐水灌注射 频消融导管	长 度:110cm ; 外 径:7F; 弯 形A; 测温 方式:热 电偶	902304	条	国械注准 20173011 561	冷盐水灌 注射频消 融导管	6200	中选
T10474 9	非压力感 应治疗导 管-电定位- 冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	冷盐水灌注射 频消融导管	长 度:110cm ; 外 径:7F; 弯 形B; 测温 方式:热 电偶	902305	条	国械注准 20173011 561	冷盐水灌 注射频消 融导管	6200	中选
T10475 1	非压力感 应治疗导 管-电定位- 冷盐水	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	冷盐水灌注射 频消融导管	长 度:110cm ; 外 径:7F; 弯 形D; 测温 方式:热 电偶	902306	条	国械注准 20173011 561	冷盐水灌 注射频消 融导管	6200	中选

T104753	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	长度:110cm; 外径:7F; 弯形F; 测温方式:热电偶	902307	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6200	中选
T104755	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	管径(mm):7F; 有效管长(cm) \pm 5%(允差):110; 弯形:E; 测温方式:热电偶	902316	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6200	中选
T104757	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	管径(mm):7F; 有效管长(cm) \pm 5%(允差):110; 弯形:E; 测温方式:热敏电阻	902318	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6200	中选

T104760	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	管径(mm):7F; 有效管长(cm)±5%(允差):110; 弯形:E; 测温方式:热电偶	902317	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6200	中选
T104763	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	管径(mm):7F; 有效管长(cm)±5%(允差):110; 弯形:E; 测温方式:热敏电阻	902319	条	国械注准20173011561	冷盐水灌注射频消融导管	6200	中选
T104829	体表定位参考电极	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	体表参考电极	A型	A型	套	粤械注准20242071263	体表参考电极	5219.4	中选
T104833	体表定位参考电极	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	体表参考电极	B型	B型	套	粤械注准20242071263	体表参考电极	5219.4	中选
T104840	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	一次性使用可调弯标测导管	602601	602601	条	国械注准20223070724	一次性使用可调弯标测导管	3150	中选

T104841	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	一次性使用可调弯标测导管	602602	602602	条	国械注准20223070724	一次性使用可调弯标测导管	3150	中选
T104845	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	一次性使用可调弯标测导管	602603	602603	条	国械注准20223070724	一次性使用可调弯标测导管	3150	中选
T104847	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	一次性使用可调弯标测导管	602604	602604	条	国械注准20223070724	一次性使用可调弯标测导管	3150	中选
T104850	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	一次性使用可调弯标测导管	602609	602609	条	国械注准20223070724	一次性使用可调弯标测导管	3150	中选
T104852	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	一次性使用可调弯标测导管	602610	602610	条	国械注准20223070724	一次性使用可调弯标测导管	3150	中选
T104854	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	一次性使用可调弯标测导管	602611	602611	条	国械注准20223070724	一次性使用可调弯标测导管	3150	中选

T104856	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	一次性使用可调弯标测导管	602612	602612	条	国械注准20223070724	一次性使用可调弯标测导管	3150	中选
T104859	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	一次性使用可调弯标测导管	602613	602613	条	国械注准20223070724	一次性使用可调弯标测导管	3150	中选
T104861	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	一次性使用可调弯标测导管	602614	602614	条	国械注准20223070724	一次性使用可调弯标测导管	3150	中选
T104863	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	一次性使用可调弯标测导管	602615	602615	条	国械注准20223070724	一次性使用可调弯标测导管	3150	中选
T104865	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	一次性使用可调弯标测导管	602616	602616	条	国械注准20223070724	一次性使用可调弯标测导管	3150	中选

T106109	非压力感应治疗导管-磁定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	磁定位冷盐水灌注射频消融电极导管	极数: 4; 管径Φ (mm) ±0.15: 7F(2.33); 有效长度 L(mm) ±5%: 1100; 弯 形: F 测 温方式: 热 电偶	960707	条	国械注准 20213010 062	磁定位冷 盐水灌注 射频消融 电极导管	9400	中选
T106110	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	冷盐水灌注射频消融导管	长 度:110cm ; 外 径:6F; 弯 形A15; 测温方式: 热敏电阻	902323	条	国械注准 20173011 561	冷盐水灌 注射频消 融导管	6200	中选

T10611 1	磁定位异/ 星形诊断 导管	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	一次性使用心 脏电生理标测 导管	极数： 22；管径 (mm) ： 2.33 (7F)； 有效长度 (mm) ： 1100； 环电极间 距 (mm) :3-3-3；管 身电极间 距 (mm) ： 10；弯	803706	条	国械注准 20243070 101	一次性使 用心脏电 生理标测 导管	24000	中选
T10611 2	磁定位异/ 星形诊断 导管	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	一次性使用心 脏电生理标测 导管	极数： 22；管径 (mm) ： 2.33 (7F)； 有效长度 (mm) ： 1100； 环电极间 距 (mm) :2-6-2；管 身电极间 距 (mm) ： 10；弯	803707	条	国械注准 20243070 101	一次性使 用心脏电 生理标测 导管	24000	中选

T106113	磁定位异/星形诊断导管	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	一次性使用心脏电生理标测导管	极数:22; 管径(mm):2.33(7F); 有效长度(mm):1100; 环电极间距(mm):4-4-4; 管身电极间距(mm):10; 弯	803708	条	国械注准20243070101	一次性使用心脏电生理标测导管	24000	中选
T106114	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	可控射频消融电极导管-单弯	长度:110cm; 外径:7F; 弯形F; 测温方式:热敏电阻	902187	条	国械注准20163012523	可控射频消融电极导管	3100	中选
T106115	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	深圳惠泰医疗器械股份有限公司	电生理电极导管	(mm):5F; 长度:110±5cm; 其他描述:弯形MPD-S极数:十极	901656	条	国械注准20163072522	电生理电极导管	2100	中选

T10614 3	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :4F; 长 度:120 ±5cm; 其 他描述:弯 形HIS 极 数:六极	901162	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	910	中选
T10614 4	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :6F; 长 度:120 ±5cm; 其 他描述:弯 形HIS 极 数:六极	901135	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	910	中选
T10614 5	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :6F; 长 度:120 ±5cm; 其 他描述:弯 形HIS 极 数:六极	901132	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	910	中选
T10614 6	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	深圳惠泰医疗器 械股份有限公司	深圳惠泰 医疗器械 股份有限 公司	电生理电极导 管	(mm) :5F; 长 度:65 ±5cm; 其 他描述:弯 形CS; 极 数:六极	901114	条	国械注准 20163072 522	电生理电 极导管	910	中选

T101390	房间隔穿刺针	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心内导引和穿刺系统-房间隔穿刺针	N18710A) 穿刺针: 弯型 A、针径 18G、外径 1.2mm、内径 0.8mm、长度 710mm; 通丝: 外径 0.45mm、长度	N18710A	根	国械注准 20173034727	心内导引和穿刺系统	1500	中选
T101409	房间隔穿刺针	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心内导引和穿刺系统-房间隔穿刺针	N18710B) 穿刺针: 弯型 B、针径 18G、外径 1.2mm、内径 0.8mm、长度 710mm; 通丝: 外径 0.45mm、长度	N18710B	根	国械注准 20173034727	心内导引和穿刺系统	2280	中选

T101601	房间隔穿刺针	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心内导引和穿刺系统-房间隔穿刺针	N18710D) 穿刺针: 弯型D、针径18G、外径1.2mm、内径0.8mm、长度710mm; 通丝: 外径0.45mm、长度	N18710D	根	国械注准20173034727	心内导引和穿刺系统	2280	中选
T101699	房间隔穿刺针	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心内导引和穿刺系统-房间隔穿刺针	N18710E) 穿刺针: 弯型E、针径18G、外径1.2mm、内径0.8mm、长度710mm; 通丝: 外径0.45mm、长度	N18710E	根	国械注准20173034727	心内导引和穿刺系统	1700	中选

T101703	房间隔穿刺针	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心内导引和穿刺系统-房间隔穿刺针	N18980E) 穿刺针: 弯型E、针径18G、外径1.2mm、内径0.8mm、长度980mm; 通丝: 外径0.45mm、长度	N18980E	根	国械注准20173034727	心内导引和穿刺系统	2700	中选
T101705	房间隔穿刺针	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心内导引和穿刺系统-房间隔穿刺针	N18980A) 穿刺针: 弯型A、针径18G、外径1.2mm、内径0.8mm、长度980mm; 通丝: 外径0.45mm、长度	N18980A	根	国械注准20173034727	心内导引和穿刺系统	2700	中选
T101711	房间隔穿刺针	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心内导引和穿刺系统-房间隔穿刺针	(长度890mm; A弯) N18890A	N18890A	根	国械注准20173034727	心内导引和穿刺系统	2700	中选

T10171 6	房间隔穿 刺针	心脏电生理 类	心诺普医疗技术 (北京)有限公 司	心诺普医 疗技术 (北京) 有限公司	心内导引和穿 刺系统-房间 隔穿刺针	(长度 890mm; E弯) N18890E	N18890E	根	国械注准 20173034 727	心内导引 和穿刺系 统	2700	中选
T10172 3	房间隔穿 刺针	心脏电生理 类	心诺普医疗技术 (北京)有限公 司	心诺普医 疗技术 (北京) 有限公司	房间隔穿刺针	NH18710A	NH18710A	根	国械注准 20243030 124	房间隔穿 刺针	2142	中选
T10172 7	房间隔穿 刺针	心脏电生理 类	心诺普医疗技术 (北京)有限公 司	心诺普医 疗技术 (北京) 有限公司	房间隔穿刺针	NH18710E	NH18710E	根	国械注准 20243030 124	房间隔穿 刺针	2142	中选

T101888	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心内导引和穿刺系统	S0806238R 0) 管径: 8F; 导管鞘弯型代码/扩张器弯型代码: R0/R; 导管鞘: 外径3.5mm、内径2.84mm、长度620mm; 扩张器: 外径2.60mm、最小内径1.00mm、长度670mm; 导丝: 外径0.965mm、长度1450mm	S0806238R0	根	国械注准20173034727	心内导引和穿刺系统	733.5	中选
---------	--------------------	--------	-----------------	-----------------	-----------	--	------------	---	-----------------	-----------	-------	----

T10189 2	电生理导 管鞘(房间 隔穿刺鞘)- 固定弯	心脏电生理 类	心诺普医疗技术 (北京)有限公 司	心诺普医 疗技术 (北京) 有限公司	心内导引和穿 刺系统	S0856238R 0) 管径: 8.5F; 导 管鞘弯型 代码/扩张 器弯型代 码: R0/R; 导 管鞘: 外 径3.76mm 、内径 3.10mm、 长度 620mm; 扩张器: 外径 2.79mm、 最小内径 1.00mm、 长度 670mm; 导丝: 外 径 0.965mm 、长度 1450mm	S0856238 R0	根	国械注准 20173034 727	心内导引 和穿刺系 统	733.5	中选
-------------	--------------------------------	------------	-------------------------	-----------------------------	---------------	--	----------------	---	-------------------------	-------------------	-------	----

T101897	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心内导引和穿刺系统	S0856332L 1) 管径: 8.5F; 导管鞘弯型代码/扩张器弯型代码: L1/L; 导管鞘: 外径3.76mm、内径3.10mm、长度630mm; 扩张器: 外径2.79mm、最小内径1.00mm、长度670mm; 导丝: 外径0.813mm、长度1800mm	S0856332L1	根	国械注准20173034727	心内导引和穿刺系统	733.5	中选
---------	--------------------	--------	-----------------	-----------------	-----------	---	------------	---	-----------------	-----------	-------	----

T10190 2	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心内导引和穿刺系统	S0806332L 1) 管径: 8F; 导管鞘弯型代码/扩张器弯型代码: L1/L; 导管鞘: 外径3.5mm、内径2.84mm、长度630mm; 扩张器: 外径2.65mm、最小内径1.00mm、长度670mm; 导丝: 外径0.813mm、长度	S0806332L 1	根	国械注准20173034727	心内导引和穿刺系统	733.5	中选
T10190 3	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心内导引和穿刺系统	S0856332L	S0856332L 0	根	国械注准20173034727	心内导引和穿刺系统	1045	中选

T101913	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯导引鞘组	8.5F	S08574LL	根	国械注准20183030098	可控弯导引鞘组	4270	中选
T101914	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯导引鞘组	8.5F	S08574LM	根	国械注准20183030098	可控弯导引鞘组	4270	中选
T101915	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯导引鞘组	8.5F	S08574LS	根	国械注准20183030098	可控弯导引鞘组	4270	中选
T101916	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯导引鞘组	8.5F	S08563LS	根	国械注准20183030098	可控弯导引鞘组	4270	中选
T101918	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯导引鞘组	8.5F	S08563LM	根	国械注准20183030098	可控弯导引鞘组	4270	中选
T101920	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯导引鞘组	8.5F	S08563LL	根	国械注准20183030098	可控弯导引鞘组	4270	中选
T101991	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D6010282092DNRT	D6010282092DNRT	根	国械注准20173014359	可控弯电生理消融导管	2450	中选

T10199 2	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-可调 弯	心脏电生理 类	心诺普医疗技术 (北京)有限公 司	心诺普医 疗技术 (北京) 有限公司	可控弯电生理 消融导管	D6010282 092RNRT	D6010282 092RNRT	根	国械注准 20173014 359	可控弯电 生理消融 导管	3580	中选
T10199 9	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-可调 弯	心脏电生理 类	心诺普医疗技术 (北京)有限公 司	心诺普医 疗技术 (北京) 有限公司	一次性使用可 调弯电生理标 测导管	SD-6- 10002- 105D	SD-6- 10002- 105D	根	国械注准 20223071 505	一次性使 用可调弯 电生理标 测导管	3179	中选
T10200 1	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-可调 弯	心脏电生理 类	心诺普医疗技术 (北京)有限公 司	心诺普医 疗技术 (北京) 有限公司	一次性使用可 调弯电生理标 测导管	SD-6- 10252- 105B	SD-6- 10252- 105B	根	国械注准 20223071 505	一次性使 用可调弯 电生理标 测导管	3179	中选
T10202 3	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-可调 弯	心脏电生理 类	心诺普医疗技术 (北京)有限公 司	心诺普医 疗技术 (北京) 有限公司	一次性使用可 调弯电生理标 测导管	SD-6- 10282- 105D	SD-6- 10282- 105D	根	国械注准 20223071 505	一次性使 用可调弯 电生理标 测导管	3179	中选
T10204 0	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-可调 弯	心脏电生理 类	心诺普医疗技术 (北京)有限公 司	心诺普医 疗技术 (北京) 有限公司	一次性使用可 调弯电生理标 测导管	SD-6- 10252- 105R	SD-6- 10252- 105R	根	国械注准 20223071 505	一次性使 用可调弯 电生理标 测导管	3179	中选
T10204 2	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-可调 弯	心脏电生理 类	心诺普医疗技术 (北京)有限公 司	心诺普医 疗技术 (北京) 有限公司	一次性使用可 调弯电生理标 测导管	SD-6- 10282- 105R	SD-6- 10282- 105R	根	国械注准 20223071 505	一次性使 用可调弯 电生理标 测导管	3179	中选

T102049	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	一次性使用可调弯电生理标测导管	SD-6-102A2-105R	SD-6-102A2-105R	根	国械注准20223071505	一次性使用可调弯电生理标测导管	3179	中选
T102052	线形诊断导管-2极标测-固定弯	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	电生理导管	F6002010115ART	F6002010115ART	根	国械注准20173074357	电生理导管	611	中选
T102057	线形诊断导管-2极标测-固定弯	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	电生理导管	F6002010115FRT	F6002010115FRT	根	国械注准20173074357	电生理导管	560	中选
T102060	线形诊断导管-2极标测-固定弯	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	电生理导管	F6002010115ALE	F6002010115ALE	根	国械注准20173074357	电生理导管	520	中选
T102063	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	电生理导管	E6004010110ART	E6004010110ART	根	国械注准20173074357	电生理导管	1798	中选
T102065	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	电生理导管	E6004005110HRT	E6004005110HRT	根	国械注准20173074357	电生理导管	1798	中选
T102068	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	电生理导管	E6004005110FRT	E6004005110FRT	根	国械注准20173074357	电生理导管	1798	中选

T102088	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	电生理导管	E60040101 10DRT	E6004010 110DRT	根	国械注准 20173074 357	电生理导管	1798	中选
T102089	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	电生理导管	E60040051 10DRT	E6004005 110DRT	根	国械注准 20173074 357	电生理导管	1798	中选
T102091	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	电生理导管	E60042521 10FRT	E6004252 110FRT	根	国械注准 20173074 357	电生理导管	1798	中选
T102093	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	电生理导管	E60042521 10ART	E6004252 110ART	根	国械注准 20173074 357	电生理导管	1798	中选
T102095	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	电生理导管	E60040101 10FRT	E6004010 110FRT	根	国械注准 20173074 357	电生理导管	1798	中选
T102096	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	电生理导管	E60040051 10ART	E6004005 110ART	根	国械注准 20173074 357	电生理导管	1798	中选

T102097	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	电生理导管	F60040101 15FRT	F6004010 115FRT	根	国械注准 20173074 357	电生理导管	1110	中选
T102098	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	电生理导管	F60040051 15ART	F6004005 115ART	根	国械注准 20173074 357	电生理导管	1798	中选
T102099	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	电生理导管	F60042521 15HRT	F6004252 115HRT	根	国械注准 20173074 357	电生理导管	1110	中选
T102101	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	电生理导管	F50040101 15DRT	F5004010 115DRT	根	国械注准 20173074 357	电生理导管	1110	中选
T102103	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	电生理导管	F60042521 15ART	F6004252 115ART	根	国械注准 20173074 357	电生理导管	1110	中选
T102105	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	电生理导管	F60040051 15DRT	F6004005 115DRT	根	国械注准 20173074 357	电生理导管	1798	中选

T102108	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	电生理导管	F60040100 65PRT	F6004010 065PRT	根	国械注准 20173074 357	电生理导管	1110	中选
T102110	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	电生理导管	F60042521 15FRT	F6004252 115FRT	根	国械注准 20173074 357	电生理导管	1110	中选
T102111	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	电生理导管	F60040101 15ART	F6004010 115ART	根	国械注准 20173074 357	电生理导管	1110	中选
T102112	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	电生理导管	F60040101 15DRT	F6004010 115DRT	根	国械注准 20173074 357	电生理导管	1110	中选
T102113	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	电生理导管	F60040051 15FRT	F6004005 115FRT	根	国械注准 20173074 357	电生理导管	1798	中选
T102177	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	电生理导管	(电极数 10F系列) F50102520 65PRT	F5010252 065PRT	根	国械注准 20173074 357	电生理导管	2200	中选

T102180	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	电生理导管	(电极数10F系列) F60102820 65PRT	F6010282065PRT	根	国械注准20173074357	电生理导管	1542	中选
T102185	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	电生理导管	(电极数10F系列) F50102820 65PRT	F5010282065PRT	根	国械注准20173074357	电生理导管	1542	中选
T102190	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	电生理导管	E50102820 60PRT	E5010282060PRT	根	国械注准20173074357	电生理导管	2400	中选
T102193	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	电生理导管	E60102820 60PRT	E6010282060PRT	根	国械注准20173074357	电生理导管	2400	中选
T102195	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	电生理导管	R6010ADS 115URT	R6010ADS115URT	根	国械注准20143072053	电生理导管	2800	中选
T102196	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	电生理导管	R6010ABS 115URT	R6010ABS115URT	根	国械注准20143072053	电生理导管	2800	中选

T102207	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	电生理导管	F60100021 15RRT	F6010002 115RRT	根	国械注准 20173074 357	电生理导管	4008	中选
T102214	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	电生理导管	F50100021 15RRT	F5010002 115RRT	根	国械注准 20173074 357	电生理导管	4008	中选
T102217	电定位环形诊断导管	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	电生理导管	F60100021 15PRT	F6010002 115PRT	根	国械注准 20173074 357	电生理导管	4008	中选
T102219	电定位环形诊断导管	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	电生理导管	F60100051 15PRT	F6010005 115PRT	根	国械注准 20173074 357	电生理导管	4008	中选
T102221	电定位环形诊断导管	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	电生理导管	F70100031 15PRT	F7010003 115PRT	根	国械注准 20173074 357	电生理导管	4008	中选
T102223	电定位环形诊断导管	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	电生理导管	F70100041 15PRT	F7010004 115PRT	根	国械注准 20173074 357	电生理导管	4008	中选
T102224	电定位环形诊断导管	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	电生理导管	F70100061 15PRT	F7010006 115PRT	根	国械注准 20173074 357	电生理导管	4008	中选

T102229	电定位环形诊断导管	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	一次性使用可调弯电生理标测导管	PV-7-10005-115L	PV-7-10005-115L	根	国械注准20223071505	一次性使用可调弯电生理标测导管	5335	中选
T102231	电定位环形诊断导管	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D7010004115LNRT	D7010004115LNRT	根	国械注准20173014359	可控弯电生理消融导管	6270	中选
T102233	电定位环形诊断导管	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D7010005115LNRT	D7010005115LNRT	根	国械注准20173014359	可控弯电生理消融导管	6270	中选
T102235	电定位环形诊断导管	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D7010006115LNRT	D7010006115LNRT	根	国械注准20173014359	可控弯电生理消融导管	6270	中选
T102238	冷冻环形诊断导管	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	一次性使用固定弯环形标测导管	FL3010003146RMNRT	FL3010003146RMNRT	根	国械注准20213070914	一次性使用固定弯环形标测导管	15709	中选
T102239	冷冻环形诊断导管	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	一次性使用固定弯环形标测导管	FL3010004146RMNRT	FL3010004146RMNRT	根	国械注准20213070914	一次性使用固定弯环形标测导管	15709	中选
T102240	冷冻环形诊断导管	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	一次性使用固定弯环形标测导管	FL3010003146LMNRT	FL3010003146LMNRT	根	国械注准20213070914	一次性使用固定弯环形标测导管	15709	中选
T102241	冷冻环形诊断导管	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	一次性使用固定弯环形标测导管	FL3010005146LMNRT	FL3010005146LMNRT	根	国械注准20213070914	一次性使用固定弯环形标测导管	15709	中选

T102243	冷冻环形诊断导管	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	一次性使用固定弯环形标测导管	FL3008004146LMNRT	FL3008004146LMNRT	根	国械注准20213070914	一次性使用固定弯环形标测导管	15709	中选
T102245	冷冻环形诊断导管	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	一次性使用固定弯环形标测导管	FL3008006146LMNRT	FL3008006146LMNRT	根	国械注准20213070914	一次性使用固定弯环形标测导管	15709	中选
T102248	冷冻导管鞘	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯导引鞘组	12F	S12065LB	根	国械注准20183030098	可控弯导引鞘组	5464	中选
T102252	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D8004252090DCRT	D8004252090DCRT	根	国械注准20173014359	可控弯电生理消融导管	4100	中选
T102254	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D8004252090FCRT	D8004252090FCRT	根	国械注准20173014359	可控弯电生理消融导管	4100	中选
T102261	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D7004252115ANRT	D7004252115ANRT	根	国械注准20173014359	可控弯电生理消融导管	3860	中选
T102265	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D7004252115BNRT	D7004252115BNRT	根	国械注准20173014359	可控弯电生理消融导管	3860	中选
T102278	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D7004252115DNRT	D7004252115DNRT	根	国械注准20173014359	可控弯电生理消融导管	3860	中选

T102285	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D5004242105ACRT	D5004242105ACRT	根	国械注准20173014359	可控弯电生理消融导管	4100	中选
T102286	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D5004242105ANRT	D5004242105ANRT	根	国械注准20173014359	可控弯电生理消融导管	3860	中选
T102290	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D5004242105BNRT	D5004242105BNRT	根	国械注准20173014359	可控弯电生理消融导管	3860	中选
T102293	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D5004242105DNRT	D5004242105DNRT	根	国械注准20173014359	可控弯电生理消融导管	3860	中选
T102297	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D6004252092ACRT	D6004252092ACRT	根	国械注准20173014359	可控弯电生理消融导管	4100	中选
T102300	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D5004242105BCRT	D5004242105BCRT	根	国械注准20173014359	可控弯电生理消融导管	4100	中选
T102303	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D5004242105DCRT	D5004242105DCRT	根	国械注准20173014359	可控弯电生理消融导管	4100	中选
T102306	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D6004252092BCRT	D6004252092BCRT	根	国械注准20173014359	可控弯电生理消融导管	4100	中选

T102308	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D7004252115ACRT	D7004252115ACRT	根	国械注准20173014359	可控弯电生理消融导管	4100	中选
T102309	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D6004252092DCRT	D6004252092DCRT	根	国械注准20173014359	可控弯电生理消融导管	4100	中选
T102311	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D7004252115BCRT	D7004252115BCRT	根	国械注准20173014359	可控弯电生理消融导管	4100	中选
T102312	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D7004252115CCRT	D7004252115CCRT	根	国械注准20173014359	可控弯电生理消融导管	4100	中选
T102313	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D6004252092ANRT	D6004252092ANRT	根	国械注准20173014359	可控弯电生理消融导管	3860	中选
T102314	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D7004252115DCRT	D7004252115DCRT	根	国械注准20173014359	可控弯电生理消融导管	4100	中选
T102317	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D6004252092BNRT	D6004252092BNRT	根	国械注准20173014359	可控弯电生理消融导管	3860	中选
T102320	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D7004252115ECRT	D7004252115ECRT	根	国械注准20173014359	可控弯电生理消融导管	4100	中选

T102323	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D6004252092DNRT	D6004252092DNRT	根	国械注准20173014359	可控弯电生理消融导管	3860	中选
T102326	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D7004252115FCRT	D7004252115FCRT	根	国械注准20173014359	可控弯电生理消融导管	4100	中选
T102328	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D8004252090DNRT	D8004252090DNRT	根	国械注准20173014359	可控弯电生理消融导管	3860	中选
T102330	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D8004252090BCRT	D8004252090BCRT	根	国械注准20173014359	可控弯电生理消融导管	4100	中选

T10233 1	非压力感 应治疗导 管-电定位- 冷盐水	心脏电生理 类	心诺普医疗技术 (北京)有限公 司	心诺普医 疗技术 (北京) 有限公司	可控弯电生理 消融导管	有效长 度: 1150mm ; 电极 数: 4; 环 电极宽 度: 1.25mm; 导管主体 外径: 2.34mm; 电极间距 mm: 2-5- 2; 流量类 型: V; 温控类 型: C; 头部弯	D7004252 115BCVRT	根	国械注准 20153012 249	可控弯电 生理消融 导管	11280	中选
-------------	-------------------------------	------------	-------------------------	-----------------------------	----------------	--	----------------------	---	-------------------------	--------------------	-------	----

T10233 2	非压力感 应治疗导 管-电定位- 冷盐水	心脏电生理 类	心诺普医疗技术 (北京)有限公 司	心诺普医 疗技术 (北京) 有限公司	可控弯电生理 消融导管	有效长 度: 1150mm ; 电极 数: 4; 环 电极宽 度: 1.25mm; 导管主体 外径: 2.34mm; 电极间距 mm: 2-5- 2; 流量类 型: V; 温控类 型: C; 头部弯	D7004252 115DCVRT	根	国械注准 20153012 249	可控弯电 生理消融 导管	11280	中选
T10233 3	非压力感 应治疗导 管-电定位- 冷盐水	心脏电生理 类	心诺普医疗技术 (北京)有限公 司	心诺普医 疗技术 (北京) 有限公司	可控弯电生理 消融导管	D7004252 115FCVRT	D7004252 115FCVRT	根	国械注准 20153012 249	可控弯电 生理消融 导管	11280	中选

T10233 5	非压力感 应治疗导 管-电定位- 冷盐水	心脏电生理 类	心诺普医疗技术 (北京)有限公 司	心诺普医 疗技术 (北京) 有限公司	可控弯电生理 消融导管	有效长 度: 1150mm ; 电极 数: 4; 环 电极宽 度: 1.25mm; 导管主体 外径: 2.34mm; 电极间距 mm: 2-5- 2; 流量类 型: W; 温控类 型: C; 头部弯	D7004252 115BCWR T	根	国械注准 20153012 249	可控弯电 生理消融 导管	6288	中选
-------------	-------------------------------	------------	-------------------------	-----------------------------	----------------	--	--------------------------	---	-------------------------	--------------------	------	----

T10233 6	非压力感 应治疗导 管-电定位- 冷盐水	心脏电生理 类	心诺普医疗技术 (北京)有限公 司	心诺普医 疗技术 (北京) 有限公司	可控弯电生理 消融导管	有效长 度: 1150mm ; 电极 数: 4; 环 电极宽 度: 1.25mm; 导管主体 外径: 2.34mm; 电极间距 mm: 2-5- 2; 流量类 型: W; 温控类 型: C; 头部弯	D7004252 115ACWR T	根	国械注准 20153012 249	可控弯电 生理消融 导管	6288	中选
-------------	-------------------------------	------------	-------------------------	-----------------------------	----------------	--	--------------------------	---	-------------------------	--------------------	------	----

T10233 7	非压力感 应治疗导 管-电定位- 冷盐水	心脏电生理 类	心诺普医疗技术 (北京)有限公 司	心诺普医 疗技术 (北京) 有限公司	可控弯电生理 消融导管	有效长 度: 1150mm ; 电极 数: 4; 环 电极宽 度: 1.25mm; 导管主体 外径: 2.34mm; 电极间距 mm: 2-5- 2; 流量类 型: W; 温控类 型: C; 头部弯	D7004252 115CCWR T	根	国械注准 20153012 249	可控弯电 生理消融 导管	6288	中选
-------------	-------------------------------	------------	-------------------------	-----------------------------	----------------	--	--------------------------	---	-------------------------	--------------------	------	----

T10233 8	非压力感 应治疗导 管-电定位- 冷盐水	心脏电生理 类	心诺普医疗技术 (北京)有限公 司	心诺普医 疗技术 (北京) 有限公司	可控弯电生理 消融导管	有效长 度: 1150mm ; 电极 数: 4; 环 电极宽 度: 1.25mm; 导管主体 外径: 2.34mm; 电极间距 mm: 2-5- 2; 流量类 型: W; 温控类 型: C; 头部弯	D7004252 115DCWR T	根	国械注准 20153012 249	可控弯电 生理消融 导管	6288	中选
-------------	-------------------------------	------------	-------------------------	-----------------------------	----------------	--	--------------------------	---	-------------------------	--------------------	------	----

T10233 9	非压力感 应治疗导 管-电定位- 冷盐水	心脏电生理 类	心诺普医疗技术 (北京)有限公 司	心诺普医 疗技术 (北京) 有限公司	可控弯电生理 消融导管	有效长 度: 1150mm ; 电极 数: 4; 环 电极宽 度: 1.25mm; 导管主体 外径: 2.34mm; 电极间距 mm: 2-5- 2; 流量类 型: W; 温控类 型: C; 头部弯	D7004252 115ECWR T	根	国械注准 20153012 249	可控弯电 生理消融 导管	6288	中选
-------------	-------------------------------	------------	-------------------------	-----------------------------	----------------	--	--------------------------	---	-------------------------	--------------------	------	----

T10234 0	非压力感 应治疗导 管-电定位- 冷盐水	心脏电生理 类	心诺普医疗技术 (北京)有限公 司	心诺普医 疗技术 (北京) 有限公司	可控弯电生理 消融导管	有效长 度: 1150mm ; 电极 数: 4; 环 电极宽 度: 1.25mm; 导管主体 外径: 2.34mm; 电极间距 mm: 2-5- 2; 流量类 型: W; 温控类 型: C; 头部弯	D7004252 115FCWRT	根	国械注准 20153012 249	可控弯电 生理消融 导管	6288	中选
-------------	-------------------------------	------------	-------------------------	-----------------------------	----------------	--	----------------------	---	-------------------------	--------------------	------	----

T10234 1	非压力感 应治疗导 管-电定位- 冷盐水	心脏电生理 类	心诺普医疗技术 (北京)有限公 司	心诺普医 疗技术 (北京) 有限公司	可控弯电生理 消融导管	有效长 度: 1150mm ; 电极 数: 4; 环 电极宽 度: 1.25mm; 导管主体 外径: 2.34mm; 电极间距 mm: 2-5- 2; 流量类 型: W; 温控类 型: S; 头 部弯型:	D7004252 115ASWR T	根	国械注准 20153012 249	可控弯电 生理消融 导管	6288	中选
-------------	-------------------------------	------------	-------------------------	-----------------------------	----------------	---	--------------------------	---	-------------------------	--------------------	------	----

T10234 2	非压力感 应治疗导 管-电定位- 冷盐水	心脏电生理 类	心诺普医疗技术 (北京)有限公 司	心诺普医 疗技术 (北京) 有限公司	可控弯电生理 消融导管	有效长 度: 1150mm ; 电极 数: 4; 环 电极宽 度: 1.25mm; 导管主体 外径: 2.34mm; 电极间距 mm: 2-5- 2; 流量类 型: W; 温控类 型: S; 头 部弯型:	D7004252 115BSWRT	根	国械注准 20153012 249	可控弯电 生理消融 导管	6288	中选
-------------	-------------------------------	------------	-------------------------	-----------------------------	----------------	---	----------------------	---	-------------------------	--------------------	------	----

T10234 3	非压力感 应治疗导 管-电定位- 冷盐水	心脏电生理 类	心诺普医疗技术 (北京)有限公 司	心诺普医 疗技术 (北京) 有限公司	可控弯电生理 消融导管	有效长 度: 1150mm ; 电极 数: 4; 环 电极宽 度: 1.25mm; 导管主体 外径: 2.34mm; 电极间距 mm: 2-5- 2; 流量类 型: W; 温控类 型: S; 头 部弯型:	D7004252 115CSWRT	根	国械注准 20153012 249	可控弯电 生理消融 导管	6288	中选
-------------	-------------------------------	------------	-------------------------	-----------------------------	----------------	---	----------------------	---	-------------------------	--------------------	------	----

T10234 4	非压力感 应治疗导 管-电定位- 冷盐水	心脏电生理 类	心诺普医疗技术 (北京)有限公 司	心诺普医 疗技术 (北京) 有限公司	可控弯电生理 消融导管	有效长 度: 1150mm ; 电极 数: 4; 环 电极宽 度: 1.25mm; 导管主体 外径: 2.34mm; 电极间距 mm: 2-5- 2; 流量类 型: W; 温控类 型: S; 头 部弯型:	D7004252 115DSWR T	根	国械注准 20153012 249	可控弯电 生理消融 导管	6288	中选
-------------	-------------------------------	------------	-------------------------	-----------------------------	----------------	---	--------------------------	---	-------------------------	--------------------	------	----

T10234 5	非压力感 应治疗导 管-电定位- 冷盐水	心脏电生理 类	心诺普医疗技术 (北京)有限公 司	心诺普医 疗技术 (北京) 有限公司	可控弯电生理 消融导管	有效长 度: 1150mm ; 电极 数: 4; 环 电极宽 度: 1.25mm; 导管主体 外径: 2.34mm; 电极间距 mm: 2-5- 2; 流量类 型: W; 温控类 型: S; 头 部弯型: E	D7004252 115ESWRT	根	国械注准 20153012 249	可控弯电 生理消融 导管	6288	中选
-------------	-------------------------------	------------	-------------------------	-----------------------------	----------------	---	----------------------	---	-------------------------	--------------------	------	----

T10234 6	非压力感 应治疗导 管-电定位- 冷盐水	心脏电生理 类	心诺普医疗技术 (北京)有限公 司	心诺普医 疗技术 (北京) 有限公司	可控弯电生理 消融导管	有效长 度: 1150mm ; 电极 数: 4; 环 电极宽 度: 1.25mm; 导管主体 外径: 2.34mm; 电极间距 mm: 2-5- 2; 流量类 型: W; 温控类 型: S; 头 部弯型: F	D7004252 115FSWRT	根	国械注准 20153012 249	可控弯电 生理消融 导管	6288	中选
T10234 7	非压力感 应治疗导 管-电定位- 冷盐水	心脏电生理 类	心诺普医疗技术 (北京)有限公 司	心诺普医 疗技术 (北京) 有限公司	可控弯电生理 消融导管	D6004252 115DSWRT	D6004252 115DSWR T	根	国械注准 20153012 249	可控弯电 生理消融 导管	6288	中选
T10234 8	非压力感 应治疗导 管-电定位- 冷盐水	心脏电生理 类	心诺普医疗技术 (北京)有限公 司	心诺普医 疗技术 (北京) 有限公司	可控弯电生理 消融导管	D7504252 115BSWHT	D7504252 115BSWH T	根	国械注准 20153012 249	可控弯电 生理消融 导管	6288	中选
T10234 9	非压力感 应治疗导 管-电定位- 冷盐水	心脏电生理 类	心诺普医疗技术 (北京)有限公 司	心诺普医 疗技术 (北京) 有限公司	可控弯电生理 消融导管	D7004252 115VSWJT	D7004252 115VSWJT	根	国械注准 20153012 249	可控弯电 生理消融 导管	6288	中选

T102351	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D7504252115DSWHT	D7504252115DSWHT	根	国械注准20153012249	可控弯电生理消融导管	6288	中选
T102353	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D7504252115FSWHT	D7504252115FSWHT	根	国械注准20153012249	可控弯电生理消融导管	6288	中选
T102354	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D7504252115ESWHT	D7504252115ESWHT	根	国械注准20153012249	可控弯电生理消融导管	6288	中选
T102356	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D6004252115ECWRT	D6004252115ECWRT	根	国械注准20153012249	可控弯电生理消融导管	6288	中选
T102358	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D6004252115JSWRT	D6004252115JSWRT	根	国械注准20153012249	可控弯电生理消融导管	6288	中选
T102359	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D7504252115VSWHT	D7504252115VSWHT	根	国械注准20153012249	可控弯电生理消融导管	6288	中选
T102361	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D7004252115ACWJT	D7004252115ACWJT	根	国械注准20153012249	可控弯电生理消融导管	6288	中选
T102362	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D7004252115BCWJT	D7004252115BCWJT	根	国械注准20153012249	可控弯电生理消融导管	6288	中选

T102364	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D6004252115ESWRT	D6004252115ESWRT	根	国械注准20153012249	可控弯电生理消融导管	6288	中选
T102366	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D6004252115JCWRT	D6004252115JCWRT	根	国械注准20153012249	可控弯电生理消融导管	6288	中选
T102367	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D7504252115BCWHT	D7504252115BCWHT	根	国械注准20153012249	可控弯电生理消融导管	6288	中选
T102368	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D7004252115VCWJT	D7004252115VCWJT	根	国械注准20153012249	可控弯电生理消融导管	6288	中选
T102370	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D7504252115FCWHT	D7504252115FCWHT	根	国械注准20153012249	可控弯电生理消融导管	6288	中选
T102371	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D7004252115JSWRT	D7004252115JSWRT	根	国械注准20153012249	可控弯电生理消融导管	6288	中选
T102373	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D7004252115ECWJT	D7004252115ECWJT	根	国械注准20153012249	可控弯电生理消融导管	6288	中选
T102374	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D6004252115BSWRT	D6004252115BSWRT	根	国械注准20153012249	可控弯电生理消融导管	6288	中选

T102375	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D6004252115BCWRT	D6004252115BCWRT	根	国械注准20153012249	可控弯电生理消融导管	6288	中选
T102377	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D7004252115ESWJT	D7004252115ESWJT	根	国械注准20153012249	可控弯电生理消融导管	6288	中选
T102378	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D6004252115DCWRT	D6004252115DCWRT	根	国械注准20153012249	可控弯电生理消融导管	6288	中选
T102379	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D7504252115CCWHT	D7504252115CCWHT	根	国械注准20153012249	可控弯电生理消融导管	6288	中选
T102380	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D6004252115CCWRT	D6004252115CCWRT	根	国械注准20153012249	可控弯电生理消融导管	6288	中选
T102381	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D7004252115FCWJT	D7004252115FCWJT	根	国械注准20153012249	可控弯电生理消融导管	6288	中选
T102382	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D6004252115ACWRT	D6004252115ACWRT	根	国械注准20153012249	可控弯电生理消融导管	6288	中选
T102383	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D7004252115VCWRT	D7004252115VCWRT	根	国械注准20153012249	可控弯电生理消融导管	6288	中选

T102384	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D6004252115FSWRT	D6004252115FSWRT	根	国械注准20153012249	可控弯电生理消融导管	6288	中选
T102385	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D7004252115DSWJT	D7004252115DSWJT	根	国械注准20153012249	可控弯电生理消融导管	6288	中选
T102386	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D7504252115ECWHT	D7504252115ECWHT	根	国械注准20153012249	可控弯电生理消融导管	6288	中选
T102387	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D7504252115ACWHT	D7504252115ACWHT	根	国械注准20153012249	可控弯电生理消融导管	6288	中选
T102388	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D7004252115DCWJT	D7004252115DCWJT	根	国械注准20153012249	可控弯电生理消融导管	6288	中选
T102389	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D7004252115ASWJT	D7004252115ASWJT	根	国械注准20153012249	可控弯电生理消融导管	6288	中选
T102390	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D7004252115CSWJT	D7004252115CSWJT	根	国械注准20153012249	可控弯电生理消融导管	6288	中选
T102391	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D7504252115CSWHT	D7504252115CSWHT	根	国械注准20153012249	可控弯电生理消融导管	6288	中选

T10239 2	非压力感 应治疗导 管-电定位- 冷盐水	心脏电生理 类	心诺普医疗技术 (北京)有限公 司	心诺普医 疗技术 (北京) 有限公司	可控弯电生理 消融导管	D7004252 115VSWRT	D7004252 115VSWR T	根	国械注准 20153012 249	可控弯电 生理消融 导管	6288	中选
T10239 3	非压力感 应治疗导 管-电定位- 冷盐水	心脏电生理 类	心诺普医疗技术 (北京)有限公 司	心诺普医 疗技术 (北京) 有限公司	可控弯电生理 消融导管	D7504252 115JSWHT	D7504252 115JSWHT	根	国械注准 20153012 249	可控弯电 生理消融 导管	6288	中选
T10239 4	非压力感 应治疗导 管-电定位- 冷盐水	心脏电生理 类	心诺普医疗技术 (北京)有限公 司	心诺普医 疗技术 (北京) 有限公司	可控弯电生理 消融导管	D7504252 115JCWHT	D7504252 115JCWHT	根	国械注准 20153012 249	可控弯电 生理消融 导管	6288	中选
T10239 5	非压力感 应治疗导 管-电定位- 冷盐水	心脏电生理 类	心诺普医疗技术 (北京)有限公 司	心诺普医 疗技术 (北京) 有限公司	可控弯电生理 消融导管	D7504252 115VCWH T	D7504252 115VCWH T	根	国械注准 20153012 249	可控弯电 生理消融 导管	6288	中选
T10239 6	非压力感 应治疗导 管-电定位- 冷盐水	心脏电生理 类	心诺普医疗技术 (北京)有限公 司	心诺普医 疗技术 (北京) 有限公司	可控弯电生理 消融导管	D7004252 115CCWJT	D7004252 115CCWJT	根	国械注准 20153012 249	可控弯电 生理消融 导管	6288	中选
T10239 7	非压力感 应治疗导 管-电定位- 冷盐水	心脏电生理 类	心诺普医疗技术 (北京)有限公 司	心诺普医 疗技术 (北京) 有限公司	可控弯电生理 消融导管	D7004252 115BSWJT	D7004252 115BSWJT	根	国械注准 20153012 249	可控弯电 生理消融 导管	6288	中选
T10239 8	非压力感 应治疗导 管-电定位- 冷盐水	心脏电生理 类	心诺普医疗技术 (北京)有限公 司	心诺普医 疗技术 (北京) 有限公司	可控弯电生理 消融导管	D6004252 115CSWRT	D6004252 115CSWRT	根	国械注准 20153012 249	可控弯电 生理消融 导管	6288	中选
T10239 9	非压力感 应治疗导 管-电定位- 冷盐水	心脏电生理 类	心诺普医疗技术 (北京)有限公 司	心诺普医 疗技术 (北京) 有限公司	可控弯电生理 消融导管	D7504252 115DCWH T	D7504252 115DCWH T	根	国械注准 20153012 249	可控弯电 生理消融 导管	6288	中选

T102400	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D7004252115FSWJT	D7004252115FSWJT	根	国械注准20153012249	可控弯电生理消融导管	6288	中选
T102401	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D7504252115ASWHT	D7504252115ASWHT	根	国械注准20153012249	可控弯电生理消融导管	6288	中选
T102402	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D7004252115JCWRT	D7004252115JCWRT	根	国械注准20153012249	可控弯电生理消融导管	6288	中选
T102403	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D6004252115ASWRT	D6004252115ASWRT	根	国械注准20153012249	可控弯电生理消融导管	6288	中选
T102404	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D6004252115FCWRT	D6004252115FCWRT	根	国械注准20153012249	可控弯电生理消融导管	6288	中选
T102802	线形诊断导管-2极标测-固定弯	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	电生理导管	F6002010115FLE	F6002010115FLE	根	国械注准20173074357	电生理导管	520	中选
T104137	电定位环形诊断导管	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	电生理导管	F7010008115PRT	F7010008115PRT	根	国械注准20173074357	电生理导管	4008	中选
T105121	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	心诺普医疗技术(北京)有限公司	心诺普医疗技术(北京)有限公司	可控弯电生理消融导管	D7004252090DCRT	D7004252090DCRT	根	国械注准20173014359	可控弯电生理消融导管	4100	中选

T102005	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	杭州德诺电生理医疗科技有限公司	杭州德诺电生理医疗科技有限公司	可调弯导管鞘	CP-S-11Fs	CP-S-11Fs	根	浙械注准20232031690	可调弯导管鞘	3891.6	中选
T102008	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	杭州德诺电生理医疗科技有限公司	杭州德诺电生理医疗科技有限公司	可调弯导管鞘	CP-S-12F	CP-S-12F	根	浙械注准20232031690	可调弯导管鞘	3891.6	中选
T102011	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	杭州德诺电生理医疗科技有限公司	杭州德诺电生理医疗科技有限公司	可调弯导管鞘	CP-S-8F	CP-S-8F	根	浙械注准20232031690	可调弯导管鞘	3891.6	中选
T102013	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	杭州德诺电生理医疗科技有限公司	杭州德诺电生理医疗科技有限公司	可调弯导管鞘	CP-S-12Fs	CP-S-12Fs	根	浙械注准20232031690	可调弯导管鞘	3891.6	中选
T102016	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	杭州德诺电生理医疗科技有限公司	杭州德诺电生理医疗科技有限公司	可调弯导管鞘	CP-S-11F	CP-S-11F	根	浙械注准20232031690	可调弯导管鞘	3891.6	中选
T102017	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	杭州德诺电生理医疗科技有限公司	杭州德诺电生理医疗科技有限公司	可调弯导管鞘	CP-S-10Fs	CP-S-10Fs	根	浙械注准20232031690	可调弯导管鞘	3891.6	中选
T102018	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	杭州德诺电生理医疗科技有限公司	杭州德诺电生理医疗科技有限公司	可调弯导管鞘	CP-S-10F	CP-S-10F	根	浙械注准20232031690	可调弯导管鞘	3891.6	中选

T102019	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	杭州德诺电生理医疗科技有限公司	杭州德诺电生理医疗科技有限公司	可调弯导管鞘	CP-S-8Fs	CP-S-8Fs	根	浙械注准20232031690	可调弯导管鞘	3891.6	中选
T102020	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	杭州德诺电生理医疗科技有限公司	杭州德诺电生理医疗科技有限公司	可调弯导管鞘	CP-S-9Fs	CP-S-9Fs	根	浙械注准20232031690	可调弯导管鞘	3891.6	中选
T102021	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	杭州德诺电生理医疗科技有限公司	杭州德诺电生理医疗科技有限公司	可调弯导管鞘	CP-S-9F	CP-S-9F	根	浙械注准20232031690	可调弯导管鞘	3891.6	中选
T102249	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	武汉唯柯医疗科技有限公司	武汉唯柯医疗科技有限公司	房间隔穿刺系统-房间隔穿刺系统	WKTSPS85-8140C26	WKTSPS85-8140C26	套	国械注准20233031626	房间隔穿刺系统	600	中选
T102255	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	武汉唯柯医疗科技有限公司	武汉唯柯医疗科技有限公司	房间隔穿刺系统-房间隔穿刺系统	WKTSPS85-8190D26	WKTSPS85-8190D26	套	国械注准20233031626	房间隔穿刺系统	600	中选
T102257	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	武汉唯柯医疗科技有限公司	武汉唯柯医疗科技有限公司	房间隔穿刺系统-房间隔穿刺系统	WKTSPS85-6340A	WKTSPS85-6340A	套	国械注准20233031626	房间隔穿刺系统	600	中选
T102262	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	武汉唯柯医疗科技有限公司	武汉唯柯医疗科技有限公司	房间隔穿刺系统-房间隔穿刺系统	WKTSPS85-6390B	WKTSPS85-6390B	套	国械注准20233031626	房间隔穿刺系统	600	中选

T102270	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	武汉唯柯医疗科技有限公司	武汉唯柯医疗科技有限公司	房间隔穿刺系统-房间隔穿刺系统	WKTSPS85-8140C	WKTSPS85-8140C	套	国械注准20233031626	房间隔穿刺系统	600	中选
T102273	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	武汉唯柯医疗科技有限公司	武汉唯柯医疗科技有限公司	房间隔穿刺系统-房间隔穿刺系统	WKTSPS85-8190D	WKTSPS85-8190D	套	国械注准20233031626	房间隔穿刺系统	600	中选
T102275	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	武汉唯柯医疗科技有限公司	武汉唯柯医疗科技有限公司	房间隔穿刺系统-房间隔穿刺系统	WKTSPS85-819026	WKTSPS85-819026	套	国械注准20233031626	房间隔穿刺系统	600	中选
T102281	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	武汉唯柯医疗科技有限公司	武汉唯柯医疗科技有限公司	房间隔穿刺系统-房间隔穿刺系统	WKTSPS85-814026	WKTSPS85-814026	套	国械注准20233031626	房间隔穿刺系统	600	中选
T102287	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	武汉唯柯医疗科技有限公司	武汉唯柯医疗科技有限公司	房间隔穿刺系统-房间隔穿刺系统	WKTSPS85-639018	WKTSPS85-639018	套	国械注准20233031626	房间隔穿刺系统	600	中选
T102289	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	武汉唯柯医疗科技有限公司	武汉唯柯医疗科技有限公司	房间隔穿刺系统-房间隔穿刺系统	WKTSPS85-634018	WKTSPS85-634018	套	国械注准20233031626	房间隔穿刺系统	600	中选
T102291	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	武汉唯柯医疗科技有限公司	武汉唯柯医疗科技有限公司	房间隔穿刺系统-房间隔穿刺系统	WKTSPS85-6340A18	WKTSPS85-6340A18	套	国械注准20233031626	房间隔穿刺系统	600	中选

T10229 2	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	武汉唯柯医疗科技有限公司	武汉唯柯医疗科技有限公司	房间隔穿刺系统-房间隔穿刺系统	WKTSPS85-6390B18	WKTSPS85-6390B18	套	国械注准20233031626	房间隔穿刺系统	600	中选
T10229 5	房间隔穿刺针	心脏电生理类	武汉唯柯医疗科技有限公司	武汉唯柯医疗科技有限公司	房间隔穿刺系统	N-188940	N-188940	根	国械注准20233031626	房间隔穿刺系统	1400	中选
T10229 6	房间隔穿刺针	心脏电生理类	武汉唯柯医疗科技有限公司	武汉唯柯医疗科技有限公司	房间隔穿刺系统	N-188990	N-188990	根	国械注准20233031626	房间隔穿刺系统	1400	中选
T10229 9	房间隔穿刺针	心脏电生理类	武汉唯柯医疗科技有限公司	武汉唯柯医疗科技有限公司	房间隔穿刺系统-房间隔穿刺针	N-187140	N-187140	根	国械注准20233031626	房间隔穿刺系统	1400	中选
T10230 1	房间隔穿刺针	心脏电生理类	武汉唯柯医疗科技有限公司	武汉唯柯医疗科技有限公司	房间隔穿刺系统-房间隔穿刺针	N-187190	N-187190	根	国械注准20233031626	房间隔穿刺系统	1400	中选
T10248 0	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	可调弯导引鞘组	KSIS8561	KSIS8561	套	苏械注准20222032036	可调弯导引鞘组	4712	中选
T10248 2	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	可调弯导引鞘组	KSIM8561	KSIM8561	套	苏械注准20222032036	可调弯导引鞘组	4712	中选
T10248 3	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	可调弯导引鞘组	KSIM8571	KSIM8571	套	苏械注准20222032036	可调弯导引鞘组	4712	中选

T102484	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	可调弯导引鞘组	KSIL8571	KSIL8571	套	苏械注准20222032036	可调弯导引鞘组	4712	中选
T102485	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	可调弯导引鞘组	KSIS8571	KSIS8571	套	苏械注准20222032036	可调弯导引鞘组	4712	中选
T102509	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	一次性使用心脏射频消融导管	KEPA0212	KEPA0212	根	国械注准20213010964	一次性使用心脏射频消融导管	4097	中选
T102510	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	一次性使用心脏射频消融导管	KEPA0213	KEPA0213	根	国械注准20213010964	一次性使用心脏射频消融导管	4097	中选
T102511	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	一次性使用心脏射频消融导管	KEPA0215	KEPA0215	根	国械注准20213010964	一次性使用心脏射频消融导管	4097	中选
T102512	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	一次性使用心脏射频消融导管	KEPA0214	KEPA0214	根	国械注准20213010964	一次性使用心脏射频消融导管	4097	中选
T102513	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	一次性使用心脏射频消融导管	KEPA0221	KEPA0221	根	国械注准20213010964	一次性使用心脏射频消融导管	4097	中选
T102514	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	一次性使用心脏射频消融导管	KEPA0219	KEPA0219	根	国械注准20213010964	一次性使用心脏射频消融导管	4097	中选

T102515	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	一次性使用心脏射频消融导管	KEPA0231	KEPA0231	根	国械注准20213010964	一次性使用心脏射频消融导管	4097	中选
T102516	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	一次性使用心脏射频消融导管	KEPA0216	KEPA0216	根	国械注准20213010964	一次性使用心脏射频消融导管	4097	中选
T102517	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	一次性使用心脏射频消融导管	KEPA0220	KEPA0220	根	国械注准20213010964	一次性使用心脏射频消融导管	4097	中选
T102518	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	一次性使用心脏射频消融导管	KEPA0217	KEPA0217	根	国械注准20213010964	一次性使用心脏射频消融导管	4097	中选
T102519	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	一次性使用心脏射频消融导管	KEPA0222	KEPA0222	根	国械注准20213010964	一次性使用心脏射频消融导管	4097	中选
T102520	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	一次性使用心脏射频消融导管	KEPA0230	KEPA0230	根	国械注准20213010964	一次性使用心脏射频消融导管	4097	中选
T102522	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	一次性使用心脏射频消融导管	KEPA0218	KEPA0218	根	国械注准20213010964	一次性使用心脏射频消融导管	4097	中选
T102780	线形诊断导管-2极弯	心脏电生理类	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	一次性使用固定弯标测导管	KEPD0101	KEPD0101	根	国械注准20203070246	一次性使用固定弯标测导管	497	中选

T10278 1	线形诊断 导管-2极 标测-固定 弯	心脏电生理 类	科塞尔医疗科技 (苏州)有限公 司	科塞尔医 疗科技 (苏州) 有限公司	一次性使用固 定弯标测导管	KEPD0102	KEPD0102	根	国械注准 20203070 246	一次性使 用固定弯 标测导管	497	中选
T10278 2	线形诊断 导管-2极 标测-固定 弯	心脏电生理 类	科塞尔医疗科技 (苏州)有限公 司	科塞尔医 疗科技 (苏州) 有限公司	一次性使用固 定弯标测导管	KEPD0114	KEPD0114	根	国械注准 20203070 246	一次性使 用固定弯 标测导管	497	中选
T10278 3	线形诊断 导管-2极 标测-固定 弯	心脏电生理 类	科塞尔医疗科技 (苏州)有限公 司	科塞尔医 疗科技 (苏州) 有限公司	一次性使用固 定弯标测导管	KEPD0115	KEPD0115	根	国械注准 20203070 246	一次性使 用固定弯 标测导管	497	中选
T10278 4	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	科塞尔医疗科技 (苏州)有限公 司	科塞尔医 疗科技 (苏州) 有限公司	一次性使用固 定弯标测导管	KEPD0113	KEPD0113	根	国械注准 20203070 246	一次性使 用固定弯 标测导管	1575	中选
T10278 5	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	科塞尔医疗科技 (苏州)有限公 司	科塞尔医 疗科技 (苏州) 有限公司	一次性使用固 定弯标测导管	KEPD0126	KEPD0126	根	国械注准 20203070 246	一次性使 用固定弯 标测导管	1575	中选
T10278 6	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	科塞尔医疗科技 (苏州)有限公 司	科塞尔医 疗科技 (苏州) 有限公司	一次性使用固 定弯标测导管	KEPD0103	KEPD0103	根	国械注准 20203070 246	一次性使 用固定弯 标测导管	1091	中选
T10279 3	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	科塞尔医疗科技 (苏州)有限公 司	科塞尔医 疗科技 (苏州) 有限公司	一次性使用固 定弯标测导管	KEPD0104	KEPD0104	根	国械注准 20203070 246	一次性使 用固定弯 标测导管	1091	中选

T10279 4	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	科塞尔医疗科技 (苏州)有限公 司	科塞尔医 疗科技 (苏州) 有限公司	一次性使用固 定弯标测导管	KEPD0105	KEPD0105	根	国械注准 20203070 246	一次性使 用固定弯 标测导管	1091	中选
T10279 5	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	科塞尔医疗科技 (苏州)有限公 司	科塞尔医 疗科技 (苏州) 有限公司	一次性使用固 定弯标测导管	KEPD0106	KEPD0106	根	国械注准 20203070 246	一次性使 用固定弯 标测导管	1091	中选
T10279 9	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	科塞尔医疗科技 (苏州)有限公 司	科塞尔医 疗科技 (苏州) 有限公司	一次性使用固 定弯标测导管	KEPD0107	KEPD0107	根	国械注准 20203070 246	一次性使 用固定弯 标测导管	1091	中选
T10280 1	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	科塞尔医疗科技 (苏州)有限公 司	科塞尔医 疗科技 (苏州) 有限公司	一次性使用固 定弯标测导管	KEPD0108	KEPD0108	根	国械注准 20203070 246	一次性使 用固定弯 标测导管	1091	中选
T10280 3	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	科塞尔医疗科技 (苏州)有限公 司	科塞尔医 疗科技 (苏州) 有限公司	一次性使用固 定弯标测导管	KEPD0109	KEPD0109	根	国械注准 20203070 246	一次性使 用固定弯 标测导管	1091	中选
T10280 4	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	科塞尔医疗科技 (苏州)有限公 司	科塞尔医 疗科技 (苏州) 有限公司	一次性使用固 定弯标测导管	KEPD0110	KEPD0110	根	国械注准 20203070 246	一次性使 用固定弯 标测导管	1091	中选

T102806	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	一次性使用固定弯标测导管	KEPD0111	KEPD0111	根	国械注准20203070246	一次性使用固定弯标测导管	1091	中选
T102810	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	一次性使用固定弯标测导管	KEPD0116	KEPD0116	根	国械注准20203070246	一次性使用固定弯标测导管	1091	中选
T102812	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	一次性使用固定弯标测导管	KEPD0117	KEPD0117	根	国械注准20203070246	一次性使用固定弯标测导管	1091	中选
T102816	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	一次性使用固定弯标测导管	KEPD0118	KEPD0118	根	国械注准20203070246	一次性使用固定弯标测导管	1091	中选
T102817	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	一次性使用固定弯标测导管	KEPD0119	KEPD0119	根	国械注准20203070246	一次性使用固定弯标测导管	1091	中选
T102818	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	一次性使用固定弯标测导管	KEPD0120	KEPD0120	根	国械注准20203070246	一次性使用固定弯标测导管	1091	中选

T102819	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	一次性使用固定弯标测导管	KEPD0121	KEPD0121	根	国械注准20203070246	一次性使用固定弯标测导管	1091	中选
T102822	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	一次性使用固定弯标测导管	KEPD0122	KEPD0122	根	国械注准20203070246	一次性使用固定弯标测导管	1091	中选
T102824	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	一次性使用固定弯标测导管	KEPD0123	KEPD0123	根	国械注准20203070246	一次性使用固定弯标测导管	1091	中选
T102825	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	一次性使用固定弯标测导管	KEPD0124	KEPD0124	根	国械注准20203070246	一次性使用固定弯标测导管	1091	中选
T106454	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	一次性使用可调弯标测导管	KEPD4104	KEPD4104	根	国械注准20223070058	一次性使用可调弯标测导管	2399	中选
T106455	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	一次性使用可调弯标测导管	KEPD4103	KEPD4103	根	国械注准20223070058	一次性使用可调弯标测导管	1999	中选

T106456	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	一次性使用可调弯标测导管	KEPD4102	KEPD4102	根	国械注准20223070058	一次性使用可调弯标测导管	1999	中选
T106457	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	一次性使用可调弯标测导管	KEPD4101	KEPD4101	根	国械注准20223070058	一次性使用可调弯标测导管	1999	中选
T106458	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	科塞尔医疗科技(苏州)有限公司	一次性使用可调弯标测导管	KEPD4105	KEPD4105	根	国械注准20223070058	一次性使用可调弯标测导管	2399	中选
T102497	心内超声导管	心脏电生理类	美国 Irvine Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品(上海)有限公司	心腔内超声导管	D087031	D087031	根	国械注进20193060208	心腔内超声导管 ViewFlex Xtra ICE Catheter	10519	中选
T102501	磁定位压力感应治疗导管	心脏电生理类	雅培医疗器械 Abbott Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	一次性使用磁电定位压力监测射频消融导管	A-TFSE-D	A-TFSE-D	根	国械注进20243010568	用磁电定位压力监测射频消融导管 TactiFlex™ Ablation Catheter, Sensor Enabled™	29255	中选

T102620	磁定位压力感应治疗导管	心脏电生理类	雅培医疗器械 Abbott Medical	雅培医疗用品（上海）有限公司	一次性使用磁电定位压力监测射频消融导管	A-TFSE-DF	A-TFSE-DF	根	国械注进 20243010568	用磁电定位压力监测射频消融导管 TactiFlex™ Ablation Catheter, Sensor Enabled™	29255	中选
T102668	体表定位参考电极	心脏电生理类	雅培医疗器械哥斯达黎加有限公司 Abbott Medical Costa Rica Ltda.	雅培医疗用品（上海）有限公司	一次性使用体表电极	ENSITE-SEK-5-01	ENSITE-SEK-5-01	根	国械注进 20242070258	一次性使用体表电极 EnSite™ X EP System Surface Electrode Kit	7396	中选
T102670	磁定位环形诊断导管	心脏电生理类	雅培医疗器械 Abbott Medical	雅培医疗用品（上海）有限公司	一次性使用磁电定位环形标测导管	D-AVSE-D10-V1525	D-AVSE-D10-V1525	根	国械注进 20213070404	一次性使用磁电定位环形标测导管 Advisor™ VL, Sensor Enabled™ Circular Mapping Catheter	17999	中选

T10267 1	磁定位异/ 星形诊断 导管	心脏电生理 类	雅培医疗器械 Abbott Medical	雅培医疗 用品（上 海）有限 公司	一次性使用网 状磁电定位标 测导管	D-AVHD- DF16	D-AVHD- DF16	根	国械注进 20203070 344	一次性使 用网状磁 电定位标 测导管 Advisor High Density Grid Mapping Catheter, Sensor Enabled	12399	中选
T10267 3	磁定位压 力感应治 疗导管	心脏电生理 类	雅培医疗器械 Abbott Medical	雅培医疗 用品（上 海）有限 公司	一次性使用磁 电定位压力监 测消融导管	A-TCSE-J	A-TCSE-J	根	国械注进 20203010 469	一次性使 用磁电定 位压力监 测消融导 管 TactiCath TM Contact Force Ablation Catheter, Sensor EnabledT M	13159	中选

T10267 4	磁定位压力感应治疗导管	心脏电生理类	雅培医疗器械 Abbott Medical	雅培医疗用品（上海）有限公司	一次性使用磁电定位压力监测消融导管	A-TCSE-FF	A-TCSE-FF	根	国械注进 20203010 469	一次性使用磁电定位压力监测消融导管 TactiCath TM Contact Force Ablation Catheter, Sensor EnabledT M	22080	中选
T10267 5	磁定位压力感应治疗导管	心脏电生理类	雅培医疗器械 Abbott Medical	雅培医疗用品（上海）有限公司	一次性使用磁电定位压力监测消融导管	A-TCSE-DF	A-TCSE-DF	根	国械注进 20203010 469	一次性使用磁电定位压力监测消融导管 TactiCath TM Contact Force Ablation Catheter, Sensor EnabledT M	18999	中选

T10267 6	磁定位压力感应治疗导管	心脏电生理类	雅培医疗器械 Abbott Medical	雅培医疗用品（上海）有限公司	一次性使用磁电定位压力监测消融导管	A-TCSE-D	A-TCSE-D	根	国械注进 20203010 469	一次性使用磁电定位压力监测消融导管 TactiCath TM Contact Force Ablation Catheter, Sensor EnabledT M	13159	中选
T10269 5	磁定位压力感应治疗导管	心脏电生理类	雅培医疗器械 Abbott Medical	雅培医疗用品（上海）有限公司	一次性使用磁电定位压力监测消融导管	A-TCSE-DD	A-TCSE-DD	根	国械注进 20203010 469	一次性使用磁电定位压力监测消融导管 TactiCath TM Contact Force Ablation Catheter, Sensor EnabledT M	25999	中选

T10269 6	磁定位压力感应治疗导管	心脏电生理类	雅培医疗器械 Abbott Medical	雅培医疗用品（上海）有限公司	一次性使用磁电定位压力监测消融导管	A-TCSE-F	A-TCSE-F	根	国械注进 20203010 469	一次性使用磁电定位压力监测消融导管 TactiCath TM Contact Force Ablation Catheter, Sensor EnabledT M	13159	中选
T10269 7	磁定位环形诊断导管	心脏电生理类	雅培医疗器械 Abbott Medical	雅培医疗用品（上海）有限公司	磁电定位环形标测导管	D-AVSE- DF10-F20	D-AVSE- DF10-F20	根	国械注进 20193070 209	磁电定位环形标测导管 Advisor™ FL Circular Mapping Catheter, Sensor Enabled™	11999	中选

T10271 1	磁定位环 形诊断导 管	心脏电生理 类	雅培医疗器械 Abbott Medical	雅培医疗 用品（上 海）有限 公司	磁电定位环形 标测导管	D-AVSE- DF10-F15	D-AVSE- DF10-F15	根	国械注进 20193070 209	磁电定位 环形标测 导管 Advisor™ FL Circular Mapping Catheter, Sensor Enabled™	11999	中选
T10271 2	磁定位环 形诊断导 管	心脏电生理 类	雅培医疗器械 Abbott Medical	雅培医疗 用品（上 海）有限 公司	磁电定位环形 标测导管	D-AVSE- D10-F20	D-AVSE- D10-F20	根	国械注进 20193070 209	磁电定位 环形标测 导管 Advisor™ FL Circular Mapping Catheter, Sensor Enabled™	8559	中选
T10271 3	磁定位环 形诊断导 管	心脏电生理 类	雅培医疗器械 Abbott Medical	雅培医疗 用品（上 海）有限 公司	磁电定位环形 标测导管	D-AVSE- D10-F15	D-AVSE- D10-F15	根	国械注进 20193070 209	磁电定位 环形标测 导管 Advisor™ FL Circular Mapping Catheter, Sensor Enabled™	8559	中选

T102716	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	房间隔穿刺鞘	406969	406969	根	国械注进20193031831	刺鞘 Fast-Cath Transsept al Guiding Introducer	708	中选
T102718	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	房间隔穿刺鞘	407438	407438	根	国械注进20193031831	刺鞘 Fast-Cath Transsept al Guiding Introducer	708	中选
T102720	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	房间隔穿刺鞘	406849	406849	根	国械注进20193031831	刺鞘 Fast-Cath Transsept al Guiding Introducer	708	中选
T102723	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	房间隔穿刺鞘	406805	406805	根	国械注进20193031831	刺鞘 Fast-Cath Transsept al Guiding Introducer	708	中选
T102724	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	房间隔穿刺鞘	406901	406901	根	国械注进20193031831	刺鞘 Fast-Cath Transsept al Guiding Introducer	708	中选

T102726	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	房间隔穿刺鞘	406800	406800	根	国械注进20193031831	刺鞘 Fast-Cath Transsept al Guiding Introducer	708	中选
T102727	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	房间隔穿刺鞘	406841	406841	根	国械注进20193031831	刺鞘 Fast-Cath Transsept al Guiding Introducer	708	中选
T102729	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	房间隔穿刺鞘	406851	406851	根	国械注进20193031831	刺鞘 Fast-Cath Transsept al Guiding Introducer	708	中选
T102730	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	房间隔穿刺鞘	406902	406902	根	国械注进20193031831	刺鞘 Fast-Cath Transsept al Guiding Introducer	708	中选
T102732	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	房间隔穿刺鞘	406804	406804	根	国械注进20193031831	刺鞘 Fast-Cath Transsept al Guiding Introducer	708	中选

T102736	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	房间隔穿刺鞘	406843	406843	根	国械注进20193031831	刺鞘 Fast-Cath Transsept al Guiding Introducer	708	中选
T102737	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	房间隔穿刺鞘	406852	406852	根	国械注进20193031831	刺鞘 Fast-Cath Transsept al Guiding Introducer	708	中选
T102738	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	房间隔穿刺鞘	406802	406802	根	国械注进20193031831	刺鞘 Fast-Cath Transsept al Guiding Introducer	708	中选
T102746	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	房间隔穿刺鞘	407401	407401	根	国械注进20193031831	刺鞘 Fast-Cath Transsept al Guiding Introducer	708	中选
T102751	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	房间隔穿刺鞘	406842	406842	根	国械注进20193031831	刺鞘 Fast-Cath Transsept al Guiding Introducer	708	中选

T10275 2	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	房间隔穿刺鞘	406586	406586	根	国械注进 20193031 831	刺鞘 Fast-Cath Transseptal Guiding Introducer	708	中选
T10275 4	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	房间隔穿刺鞘	406968	406968	根	国械注进 20193031 831	刺鞘 Fast-Cath Transseptal Guiding Introducer	708	中选
T10275 5	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	房间隔穿刺鞘	407400	407400	根	国械注进 20193031 831	刺鞘 Fast-Cath Transseptal Guiding Introducer	708	中选
T10275 7	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	房间隔穿刺鞘	406949	406949	根	国械注进 20193031 831	刺鞘 Fast-Cath Transseptal Guiding Introducer	708	中选
T10282 0	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	房间隔穿刺鞘	406553	406553	根	国械注进 20193031 831	刺鞘 Fast-Cath Transseptal Guiding Introducer	708	中选

T10282 1	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	房间隔穿刺鞘	406840	406840	根	国械注进 20193031 831	刺鞘 Fast-Cath Transseptal Guiding Introducer	708	中选
T10282 3	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	房间隔穿刺鞘	406850	406850	根	国械注进 20193031 831	刺鞘 Fast-Cath Transseptal Guiding Introducer	708	中选
T10282 6	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	房间隔穿刺鞘	407436	407436	根	国械注进 20193031 831	刺鞘 Fast-Cath Transseptal Guiding Introducer	708	中选
T10282 7	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	房间隔穿刺鞘	406948	406948	根	国械注进 20193031 831	刺鞘 Fast-Cath Transseptal Guiding Introducer	708	中选

T102829	非压力感应治疗导管-磁定位-冷盐水	心脏电生理类	雅培医疗器械 Abbott Medical	雅培医疗用品（上海）有限公司	射频消融定位导管	A-FASE-J	A-FASE-J	根	国械注进 20183010339	射频消融定位导管 FlexAbility Ablation Catheter, Sensor Enabled	8100	中选
T102830	非压力感应治疗导管-磁定位-冷盐水	心脏电生理类	雅培医疗器械 Abbott Medical	雅培医疗用品（上海）有限公司	射频消融定位导管	A-FASE-F	A-FASE-F	根	国械注进 20183010339	射频消融定位导管 FlexAbility Ablation Catheter, Sensor Enabled	8100	中选
T102831	非压力感应治疗导管-磁定位-冷盐水	心脏电生理类	雅培医疗器械 Abbott Medical	雅培医疗用品（上海）有限公司	射频消融定位导管	A-FASE-DD	A-FASE-DD	根	国械注进 20183010339	射频消融定位导管 FlexAbility Ablation Catheter, Sensor Enabled	10000	中选
T102832	非压力感应治疗导管-磁定位-冷盐水	心脏电生理类	雅培医疗器械 Abbott Medical	雅培医疗用品（上海）有限公司	射频消融定位导管	A-FASE-DF	A-FASE-DF	根	国械注进 20183010339	射频消融定位导管 FlexAbility Ablation Catheter, Sensor Enabled	7000	中选

T102833	非压力感应治疗导管-磁定位-冷盐水	心脏电生理类	雅培医疗器械 Abbott Medical	雅培医疗用品（上海）有限公司	射频消融定位导管	A-FASE-D	A-FASE-D	根	国械注进 20183010339	射频消融定位导管 FlexAbility Ablation Catheter, Sensor Enabled	8100	中选
T102835	体表定位参考电极	心脏电生理类	雅培医疗器械哥斯达黎加有限公司 Abbott Medical Costa Rica Ltda.	雅培医疗用品（上海）有限公司	体表电极	EN0020-P	EN0020-P	包	国械注进 20182070359	体表电极 EnSiteTM PrecisionTM Surface Electrode Kit	4429	中选
T102841	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品（上海）有限公司	电生理电极导管	401876	401876	根	国械注进 20173070679	电生理电极导管 Supreme Electrophysiology Catheter	1000	中选
T102848	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品（上海）有限公司	电生理电极导管	402004	402004	根	国械注进 20173070679	电生理电极导管 Supreme Electrophysiology Catheter	1080	中选

T102850	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品(上海)有限公司	电生理电极导管	401863	401863	根	国械注进20173070679	电生理电极导管 Supreme Electrophysiology Catheter	2000	中选
T102857	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品(上海)有限公司	电生理电极导管	401436	401436	根	国械注进20173070679	电生理电极导管 Supreme Electrophysiology Catheter	1080	中选
T102864	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品(上海)有限公司	电生理电极导管	401434	401434	根	国械注进20173070679	电生理电极导管 Supreme Electrophysiology Catheter	1080	中选
T102866	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品(上海)有限公司	电生理电极导管	401878	401878	根	国械注进20173070679	电生理电极导管 Supreme Electrophysiology Catheter	1000	中选
T102960	线形诊断导管-2极标测-固定弯	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品(上海)有限公司	电生理电极导管	401956	401956	根	国械注进20173070679	电生理电极导管 Supreme Electrophysiology Catheter	2000	中选

T10296 1	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	美国 St.Jude Medical / 圣犹 达医疗用品有限 公司	雅培医疗 用品(上海)有限 公司	电生理电极导 管	402020	402020	根	国械注进 20173070 679	电生理电 极导管 Supreme Electroph ysiology Catheter	2000	中选
T10296 3	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	美国 St.Jude Medical / 圣犹 达医疗用品有限 公司	雅培医疗 用品(上海)有限 公司	电生理电极导 管	401893	401893	根	国械注进 20173070 679	电生理电 极导管 Supreme Electroph ysiology Catheter	2000	中选
T10296 5	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	美国 St.Jude Medical / 圣犹 达医疗用品有限 公司	雅培医疗 用品(上海)有限 公司	电生理电极导 管	401475	401475	根	国械注进 20173070 679	电生理电 极导管 Supreme Electroph ysiology Catheter	1080	中选
T10296 8	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	美国 St.Jude Medical / 圣犹 达医疗用品有限 公司	雅培医疗 用品(上海)有限 公司	电生理电极导 管	401877	401877	根	国械注进 20173070 679	电生理电 极导管 Supreme Electroph ysiology Catheter	1000	中选
T10297 1	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	美国 St.Jude Medical / 圣犹 达医疗用品有限 公司	雅培医疗 用品(上海)有限 公司	电生理电极导 管	401864	401864	根	国械注进 20173070 679	电生理电 极导管 Supreme Electroph ysiology Catheter	2000	中选

T10297 2	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	美国 St.Jude Medical / 圣犹 达医疗用品有限 公司	雅培医疗 用品(上海)有限 公司	电生理电极导 管	401438	401438	根	国械注进 20173070 679	电生理电 极导管 Supreme Electroph ysiology Catheter	1080	中选
T10297 4	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	美国 St.Jude Medical / 圣犹 达医疗用品有限 公司	雅培医疗 用品(上海)有限 公司	电生理电极导 管	401978	401978	根	国械注进 20173070 679	电生理电 极导管 Supreme Electroph ysiology Catheter	2000	中选
T10297 5	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	美国 St.Jude Medical / 圣犹 达医疗用品有限 公司	雅培医疗 用品(上海)有限 公司	电生理电极导 管	401979	401979	根	国械注进 20173070 679	电生理电 极导管 Supreme Electroph ysiology Catheter	2000	中选
T10297 8	线形诊断 导管-2极 标测-固定 弯	心脏电生理 类	美国 St.Jude Medical / 圣犹 达医疗用品有限 公司	雅培医疗 用品(上海)有限 公司	电生理电极导 管	401160	401160	根	国械注进 20173070 661	电生理电 极导管 Response Electroph ysiology Catheter	1575	中选
T10298 3	线形诊断 导管-2极 标测-固定 弯	心脏电生理 类	美国 St.Jude Medical / 圣犹 达医疗用品有限 公司	雅培医疗 用品(上海)有限 公司	电生理电极导 管	401957	401957	根	国械注进 20173070 679	电生理电 极导管 Supreme Electroph ysiology Catheter	2000	中选

T102984	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品(上海)有限公司	电生理电极导管	401862	401862	根	国械注进20173070679	电生理电极导管 Supreme Electrophysiology Catheter	2000	中选
T102986	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品(上海)有限公司	电生理电极导管	401865	401865	根	国械注进20173070679	电生理电极导管 Supreme Electrophysiology Catheter	2000	中选
T102988	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品(上海)有限公司	电生理电极导管	401443	401443	根	国械注进20173070679	电生理电极导管 Supreme Electrophysiology Catheter	1080	中选
T102990	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品(上海)有限公司	电生理电极导管	401158	401158	根	国械注进20173070661	电生理电极导管 Response Electrophysiology Catheter	2399	中选
T102992	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品(上海)有限公司	电生理电极导管	401309	401309	根	国械注进20173070661	电生理电极导管 Response Electrophysiology Catheter	1575	中选

T102994	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品(上海)有限公司	电生理电极导管	401156	401156	根	国械注进20173070661	电生理电极导管 Response Electrophysiology Catheter	2399	中选
T102996	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品(上海)有限公司	电生理电极导管	401400	401400	根	国械注进20173070661	电生理电极导管 Response Electrophysiology Catheter	1575	中选
T102997	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品(上海)有限公司	电生理电极导管	401271	401271	根	国械注进20173070661	电生理电极导管 Response Electrophysiology Catheter	2399	中选
T103000	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品(上海)有限公司	电生理电极导管	401154	401154	根	国械注进20173070661	电生理电极导管 Response Electrophysiology Catheter	2399	中选
T103003	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品(上海)有限公司	电生理电极导管	401278	401278	根	国械注进20173070661	电生理电极导管 Response Electrophysiology Catheter	2399	中选

T103005	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品(上海)有限公司	电生理电极导管	401420	401420	根	国械注进20173070661	电生理电极导管 Response Electrophysiology Catheter	2399	中选
T103007	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品(上海)有限公司	电生理电极导管	401260	401260	根	国械注进20173070661	电生理电极导管 Response Electrophysiology Catheter	2399	中选
T103011	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品(上海)有限公司	电生理电极导管	401386	401386	根	国械注进20173070661	电生理电极导管 Response Electrophysiology Catheter	2399	中选
T103015	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品(上海)有限公司	电生理电极导管	401308	401308	根	国械注进20173070661	电生理电极导管 Response Electrophysiology Catheter	1575	中选
T103019	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品(上海)有限公司	电生理电极导管	401282	401282	根	国械注进20173070661	电生理电极导管 Response Electrophysiology Catheter	2399	中选

T103021	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品(上海)有限公司	电生理电极导管	401150	401150	根	国械注进20173070661	电生理电极导管 Response Electrophysiology Catheter	1575	中选
T103025	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品(上海)有限公司	电生理电极导管	401415	401415	根	国械注进20173070661	电生理电极导管 Response Electrophysiology Catheter	1575	中选
T103028	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品(上海)有限公司	电生理电极导管	401306	401306	根	国械注进20173070661	电生理电极导管 Response Electrophysiology Catheter	1575	中选
T103031	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品(上海)有限公司	电生理电极导管	401329	401329	根	国械注进20173070661	电生理电极导管 Response Electrophysiology Catheter	2399	中选
T103036	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品(上海)有限公司	电生理电极导管	401152	401152	根	国械注进20173070661	电生理电极导管 Response Electrophysiology Catheter	1575	中选

T103039	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品(上海)有限公司	电生理电极导管	401426	401426	根	国械注进20173070661	电生理电极导管 Response Electrophysiology Catheter	1575	中选
T103041	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品(上海)有限公司	电生理电极导管	401353	401353	根	国械注进20173070661	电生理电极导管 Response Electrophysiology Catheter	1575	中选
T103044	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品(上海)有限公司	电生理电极导管	401155	401155	根	国械注进20173070661	电生理电极导管 Response Electrophysiology Catheter	2399	中选
T103048	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品(上海)有限公司	电生理电极导管	401261	401261	根	国械注进20173070661	电生理电极导管 Response Electrophysiology Catheter	2399	中选
T103049	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品(上海)有限公司	电生理电极导管	401305	401305	根	国械注进20173070661	电生理电极导管 Response Electrophysiology Catheter	1575	中选

T10305 2	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	美国 St.Jude Medical / 圣犹 达医疗用品有限 公司	雅培医疗 用品(上 海)有限 公司	电生理电极导 管	401206	401206	根	国械注进 20173070 661	电生理电 极导管 Response Electroph ysiology Catheter	2399	中选
T10305 5	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	美国 St.Jude Medical / 圣犹 达医疗用品有限 公司	雅培医疗 用品(上 海)有限 公司	电生理电极导 管	401227	401227	根	国械注进 20173070 661	电生理电 极导管 Response Electroph ysiology Catheter	2399	中选
T10306 1	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	美国 St.Jude Medical / 圣犹 达医疗用品有限 公司	雅培医疗 用品(上 海)有限 公司	电生理电极导 管	401310	401310	根	国械注进 20173070 661	电生理电 极导管 Response Electroph ysiology Catheter	1575	中选
T10306 4	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	美国 St.Jude Medical / 圣犹 达医疗用品有限 公司	雅培医疗 用品(上 海)有限 公司	电生理电极导 管	401356	401356	根	国械注进 20173070 661	电生理电 极导管 Response Electroph ysiology Catheter	2399	中选
T10306 7	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	美国 St.Jude Medical / 圣犹 达医疗用品有限 公司	雅培医疗 用品(上 海)有限 公司	电生理电极导 管	401207	401207	根	国械注进 20173070 661	电生理电 极导管 Response Electroph ysiology Catheter	2399	中选

T103069	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品(上海)有限公司	电生理电极导管	401222	401222	根	国械注进20173070661	电生理电极导管 Response Electrophysiology Catheter	2399	中选
T103071	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品(上海)有限公司	电生理电极导管	401212	401212	根	国械注进20173070661	电生理电极导管 Response Electrophysiology Catheter	2399	中选
T103075	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品(上海)有限公司	电生理电极导管	401226	401226	根	国械注进20173070661	电生理电极导管 Response Electrophysiology Catheter	2399	中选
T103077	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品(上海)有限公司	电生理电极导管	401276	401276	根	国械注进20173070661	电生理电极导管 Response Electrophysiology Catheter	2399	中选
T103079	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品(上海)有限公司	电生理电极导管	401228	401228	根	国械注进20173070661	电生理电极导管 Response Electrophysiology Catheter	2399	中选

T10308 2	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	美国 St.Jude Medical / 圣犹 达医疗用品有限 公司	雅培医疗 用品(上 海)有限 公司	电生理电极导 管	401399	401399	根	国械注进 20173070 661	电生理电 极导管 Response Electroph ysiology Catheter	1575	中选
T10308 3	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	美国 St.Jude Medical / 圣犹 达医疗用品有限 公司	雅培医疗 用品(上 海)有限 公司	电生理电极导 管	401312	401312	根	国械注进 20173070 661	电生理电 极导管 Response Electroph ysiology Catheter	1575	中选
T10308 4	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	美国 St.Jude Medical / 圣犹 达医疗用品有限 公司	雅培医疗 用品(上 海)有限 公司	电生理电极导 管	401275	401275	根	国械注进 20173070 661	电生理电 极导管 Response Electroph ysiology Catheter	2399	中选
T10308 6	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	美国 St.Jude Medical / 圣犹 达医疗用品有限 公司	雅培医疗 用品(上 海)有限 公司	电生理电极导 管	401360	401360	根	国械注进 20173070 661	电生理电 极导管 Response Electroph ysiology Catheter	2399	中选
T10308 7	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	美国 St.Jude Medical / 圣犹 达医疗用品有限 公司	雅培医疗 用品(上 海)有限 公司	电生理电极导 管	401210	401210	根	国械注进 20173070 661	电生理电 极导管 Response Electroph ysiology Catheter	2399	中选

T10309 1	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	美国 St.Jude Medical / 圣犹 达医疗用品有限 公司	雅培医疗 用品(上 海)有限 公司	电生理电极导 管	401311	401311	根	国械注进 20173070 661	电生理电 极导管 Response Electroph ysiology Catheter	1575	中选
T10309 2	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	美国 St.Jude Medical / 圣犹 达医疗用品有限 公司	雅培医疗 用品(上 海)有限 公司	电生理电极导 管	401392	401392	根	国械注进 20173070 661	电生理电 极导管 Response Electroph ysiology Catheter	1575	中选
T10309 4	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	美国 St.Jude Medical / 圣犹 达医疗用品有限 公司	雅培医疗 用品(上 海)有限 公司	电生理电极导 管	401381	401381	根	国械注进 20173070 661	电生理电 极导管 Response Electroph ysiology Catheter	1575	中选
T10310 0	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	美国 St.Jude Medical / 圣犹 达医疗用品有限 公司	雅培医疗 用品(上 海)有限 公司	电生理电极导 管	401223	401223	根	国械注进 20173070 661	电生理电 极导管 Response Electroph ysiology Catheter	2399	中选
T10310 2	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	美国 St.Jude Medical / 圣犹 达医疗用品有限 公司	雅培医疗 用品(上 海)有限 公司	电生理电极导 管	401211	401211	根	国械注进 20173070 661	电生理电 极导管 Response Electroph ysiology Catheter	2399	中选

T103105	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品(上海)有限公司	电生理电极导管	401357	401357	根	国械注进20173070661	电生理电极导管 Response Electrophysiology Catheter	2399	中选
T103106	房间隔穿刺针	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品(上海)有限公司	一次性使用房间隔穿刺针	407200	407200	根	国械注进20173031263	一次性使用房间隔穿刺针 Transseptal Needle	1450	中选
T103107	房间隔穿刺针	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品(上海)有限公司	一次性使用房间隔穿刺针	407206	407206	根	国械注进20173031263	一次性使用房间隔穿刺针 Transseptal Needle	2000	中选
T103109	房间隔穿刺针	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品(上海)有限公司	一次性使用房间隔穿刺针	G407208	G407208	根	国械注进20173031263	一次性使用房间隔穿刺针 Transseptal Needle	2800	中选
T103112	灌注管路	心脏电生理类	Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品(上海)有限公司	灌注泵管系统	85785	85785	根	国械注进20173016744	系统 Cool Point™ Tubing Set	421	中选
T103139	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品(上海)有限公司	双向消融术导管	402820	402820	根	国械注进20163014296	术导管 Bi-Directional Ablation Catheter	5300	中选

T103143	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品（上海）有限公司	双向消融术导管	402829	402829	根	国械注进20163014296	术导管 Bi-Directional Ablation Catheter	5300	中选
T103145	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品（上海）有限公司	双向消融术导管	402826	402826	根	国械注进20163014296	术导管 Bi-Directional Ablation Catheter	5300	中选
T103148	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品（上海）有限公司	双向消融术导管	402823	402823	根	国械注进20163014296	术导管 Bi-Directional Ablation Catheter	5300	中选
T103150	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品（上海）有限公司	双向消融术导管	402821	402821	根	国械注进20163014296	术导管 Bi-Directional Ablation Catheter	5300	中选
T103151	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品（上海）有限公司	双向消融术导管	402822	402822	根	国械注进20163014296	术导管 Bi-Directional Ablation Catheter	5300	中选
T103154	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品（上海）有限公司	双向消融术导管	402828	402828	根	国械注进20163014296	术导管 Bi-Directional Ablation Catheter	5300	中选

T10317	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品（上海）有限公司	双向消融术导管	402818	402818	根	国械注进20163014296	术导管 Bi-Directional Ablation Catheter	5300	中选
T103161	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品（上海）有限公司	双向消融术导管	402825	402825	根	国械注进20163014296	术导管 Bi-Directional Ablation Catheter	5300	中选
T103175	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品（上海）有限公司	双向消融术导管	402819	402819	根	国械注进20163014296	术导管 Bi-Directional Ablation Catheter	5300	中选
T103176	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	美国 St.Jude Medical / 圣犹达医疗用品有限公司	雅培医疗用品（上海）有限公司	双向消融术导管	402824	402824	根	国械注进20163014296	术导管 Bi-Directional Ablation Catheter	5300	中选
T103177	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	雅培医疗器械 Abbott Medical	雅培医疗用品（上海）有限公司	射频消融导管	A701159	A701159	根	国械注进20163012674	导管 FlexAbility™ Ablation Catheter	8100	中选
T103178	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	雅培医疗器械 Abbott Medical	雅培医疗用品（上海）有限公司	射频消融导管	A701125	A701125	根	国械注进20163012674	导管 FlexAbility™ Ablation Catheter	13000	中选

T103179	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	雅培医疗器械 Abbott Medical	雅培医疗用品（上海）有限公司	射频消融导管	A701158	A701158	根	国械注进 20163012 674	导管 FlexAbility™ Ablation Catheter	8100	中选
T103180	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	雅培医疗器械 Abbott Medical	雅培医疗用品（上海）有限公司	射频消融导管	A701157	A701157	根	国械注进 20163012 674	导管 FlexAbility™ Ablation Catheter	8100	中选
T103182	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品（上海）有限公司	射频消融导管	83542	83542	根	国械注进 20163011 862	射频消融导管 Ablation Catheter	3469	中选
T103183	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品（上海）有限公司	射频消融导管	83311	83311	根	国械注进 20163011 862	射频消融导管 Ablation Catheter	3469	中选
T103185	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品（上海）有限公司	射频消融导管	83510	83510	根	国械注进 20163011 862	射频消融导管 Ablation Catheter	3469	中选
T103188	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品（上海）有限公司	射频消融导管	83372	83372	根	国械注进 20163011 862	射频消融导管 Ablation Catheter	3469	中选
T103189	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品（上海）有限公司	射频消融导管	83425	83425	根	国械注进 20163011 862	射频消融导管 Ablation Catheter	3469	中选

T103190	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品（上海）有限公司	射频消融导管	83432	83432	根	国械注进20163011862	射频消融导管 Ablation Catheter	3469	中选
T103259	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品（上海）有限公司	射频消融导管	83428	83428	根	国械注进20163011862	射频消融导管 Ablation Catheter	3469	中选
T103361	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品（上海）有限公司	射频消融导管	83306	83306	根	国械注进20163011862	射频消融导管 Ablation Catheter	3469	中选
T103364	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品（上海）有限公司	射频消融导管	83552	83552	根	国械注进20163011862	射频消融导管 Ablation Catheter	3469	中选
T103365	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品（上海）有限公司	射频消融导管	83408	83408	根	国械注进20163011862	射频消融导管 Ablation Catheter	3469	中选
T103367	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品（上海）有限公司	射频消融导管	83312	83312	根	国械注进20163011862	射频消融导管 Ablation Catheter	3469	中选
T103369	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品（上海）有限公司	射频消融导管	83374	83374	根	国械注进20163011862	射频消融导管 Ablation Catheter	3469	中选

T103373	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品（上海）有限公司	射频消融导管	83424	83424	根	国械注进20163011862	射频消融导管 Ablation Catheter	3469	中选
T103375	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品（上海）有限公司	射频消融导管	83453	83453	根	国械注进20163011862	射频消融导管 Ablation Catheter	3469	中选
T103378	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品（上海）有限公司	射频消融导管	83403	83403	根	国械注进20163011862	射频消融导管 Ablation Catheter	3469	中选
T103380	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品（上海）有限公司	射频消融导管	83411	83411	根	国械注进20163011862	射频消融导管 Ablation Catheter	3469	中选
T103384	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品（上海）有限公司	射频消融导管	83417	83417	根	国械注进20163011862	射频消融导管 Ablation Catheter	3469	中选
T103386	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品（上海）有限公司	射频消融导管	83543	83543	根	国械注进20163011862	射频消融导管 Ablation Catheter	3469	中选
T103388	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品（上海）有限公司	射频消融导管	83302	83302	根	国械注进20163011862	射频消融导管 Ablation Catheter	3469	中选

T103390	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品（上海）有限公司	射频消融导管	83309	83309	根	国械注进20163011862	射频消融导管 Ablation Catheter	3469	中选
T103393	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品（上海）有限公司	射频消融导管	83308	83308	根	国械注进20163011862	射频消融导管 Ablation Catheter	3469	中选
T103394	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品（上海）有限公司	射频消融导管	83371	83371	根	国械注进20163011862	射频消融导管 Ablation Catheter	3469	中选
T103395	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品（上海）有限公司	射频消融导管	83477	83477	根	国械注进20163011862	射频消融导管 Ablation Catheter	3469	中选
T103399	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品（上海）有限公司	射频消融导管	83516	83516	根	国械注进20163011862	射频消融导管 Ablation Catheter	3469	中选
T103400	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品（上海）有限公司	射频消融导管	83373	83373	根	国械注进20163011862	射频消融导管 Ablation Catheter	3469	中选
T103401	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品（上海）有限公司	射频消融导管	83404	83404	根	国械注进20163011862	射频消融导管 Ablation Catheter	3469	中选

T103403	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品（上海）有限公司	射频消融导管	83474	83474	根	国械注进20163011862	射频消融导管 Ablation Catheter	3469	中选
T103404	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品（上海）有限公司	射频消融导管	83481	83481	根	国械注进20163011862	射频消融导管 Ablation Catheter	3469	中选
T103405	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品（上海）有限公司	射频消融导管	83422	83422	根	国械注进20163011862	射频消融导管 Ablation Catheter	3469	中选
T103406	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品（上海）有限公司	射频消融导管	83459	83459	根	国械注进20163011862	射频消融导管 Ablation Catheter	3469	中选
T103407	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品（上海）有限公司	射频消融导管	83456	83456	根	国械注进20163011862	射频消融导管 Ablation Catheter	3469	中选
T103408	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品（上海）有限公司	射频消融导管	83405	83405	根	国械注进20163011862	射频消融导管 Ablation Catheter	3469	中选
T103409	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品（上海）有限公司	射频消融导管	83513	83513	根	国械注进20163011862	射频消融导管 Ablation Catheter	3469	中选

T103561	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	美国 Irvine Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品(上海)有限公司	可调弯电生理诊断导管	IBI-81537	IBI-81537	根	国械注进20153073669	可调弯电生理诊断导管 Inquiry Steerable Diagnostic Catheters	2339	中选
T103566	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	美国 Irvine Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品(上海)有限公司	可调弯电生理诊断导管	IBI-81532	IBI-81532	根	国械注进20153073669	可调弯电生理诊断导管 Inquiry Steerable Diagnostic Catheters	2339	中选
T103568	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	美国 Irvine Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品(上海)有限公司	可调弯电生理诊断导管	IBI-81223	IBI-81223	根	国械注进20153073669	可调弯电生理诊断导管 Inquiry Steerable Diagnostic Catheters	2339	中选
T103570	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	美国 Irvine Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品(上海)有限公司	可调弯电生理诊断导管	IBI-81107	IBI-81107	根	国械注进20153073669	可调弯电生理诊断导管 Inquiry Steerable Diagnostic Catheters	2339	中选

T103573	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	美国 Irvine Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品(上海)有限公司	可调弯电生理诊断导管	IBI-81174	IBI-81174	根	国械注进20153073669	可调弯电生理诊断导管 Inquiry Steerable Diagnostic Catheters	2339	中选
T103576	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	美国 Irvine Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品(上海)有限公司	可调弯电生理诊断导管	IBI-81534	IBI-81534	根	国械注进20153073669	可调弯电生理诊断导管 Inquiry Steerable Diagnostic Catheters	2339	中选
T103586	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	美国 Irvine Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品(上海)有限公司	可调弯电生理诊断导管	IBI-81126	IBI-81126	根	国械注进20153073669	可调弯电生理诊断导管 Inquiry Steerable Diagnostic Catheters	2339	中选
T103602	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	美国 Irvine Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品(上海)有限公司	可调弯电生理诊断导管	IBI-81524	IBI-81524	根	国械注进20153073669	可调弯电生理诊断导管 Inquiry Steerable Diagnostic Catheters	2339	中选

T103608	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	美国 Irvine Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品(上海)有限公司	可调弯电生理诊断导管	IBI-81172	IBI-81172	根	国械注进 20153073 669	可调弯电生理诊断导管 Inquiry Steerable Diagnostic Catheters	2339	中选
T103611	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	美国 Irvine Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品(上海)有限公司	可调弯电生理诊断导管	IBI-81530	IBI-81530	根	国械注进 20153073 669	可调弯电生理诊断导管 Inquiry Steerable Diagnostic Catheters	2339	中选
T103613	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	美国 Irvine Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品(上海)有限公司	可调弯电生理诊断导管	IBI-81108	IBI-81108	根	国械注进 20153073 669	可调弯电生理诊断导管 Inquiry Steerable Diagnostic Catheters	2339	中选
T103616	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	美国 Irvine Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品(上海)有限公司	可调弯电生理诊断导管	IBI-81102	IBI-81102	根	国械注进 20153073 669	可调弯电生理诊断导管 Inquiry Steerable Diagnostic Catheters	2100	中选

T103623	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	美国 Irvine Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品(上海)有限公司	可调弯电生理诊断导管	IBI-81104	IBI-81104	根	国械注进20153073669	可调弯电生理诊断导管 Inquiry Steerable Diagnostic Catheters	2339	中选
T103624	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	美国 Irvine Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品(上海)有限公司	可调弯电生理诊断导管	IBI-81109	IBI-81109	根	国械注进20153073669	可调弯电生理诊断导管 Inquiry Steerable Diagnostic Catheters	2339	中选
T103626	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	美国 Irvine Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品(上海)有限公司	可调弯电生理诊断导管	IBI-81504	IBI-81504	根	国械注进20153073669	可调弯电生理诊断导管 Inquiry Steerable Diagnostic Catheters	2339	中选
T103627	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	美国 Irvine Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品(上海)有限公司	可调弯电生理诊断导管	IBI-81531	IBI-81531	根	国械注进20153073669	可调弯电生理诊断导管 Inquiry Steerable Diagnostic Catheters	2339	中选

T103629	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	美国 Irvine Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品(上海)有限公司	可调弯电生理诊断导管	IBI-81171	IBI-81171	根	国械注进 20153073 669	可调弯电生理诊断导管 Inquiry Steerable Diagnostic Catheters	2339	中选
T103631	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	美国 Irvine Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品(上海)有限公司	可调弯电生理诊断导管	IBI-81402	IBI-81402	根	国械注进 20153073 669	可调弯电生理诊断导管 Inquiry Steerable Diagnostic Catheters	2016	中选
T103633	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	美国 Irvine Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品(上海)有限公司	可调弯电生理诊断导管	IBI-81125	IBI-81125	根	国械注进 20153073 669	可调弯电生理诊断导管 Inquiry Steerable Diagnostic Catheters	2339	中选
T103635	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	美国 Irvine Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品(上海)有限公司	可调弯电生理诊断导管	IBI-81520	IBI-81520	根	国械注进 20153073 669	可调弯电生理诊断导管 Inquiry Steerable Diagnostic Catheters	2339	中选

T103636	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	美国 Irvine Biomedical, Inc.a St.Jude Medical Company	雅培医疗用品(上海)有限公司	可调弯电生理诊断导管	IBI-81105	IBI-81105	根	国械注进20153073669	可调弯电生理诊断导管 Inquiry Steerable Diagnostic Catheters	2339	中选
T103638	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	带止血阀的可控导管鞘	G408324	G408324	根	国械注进20153031169	的可控导管鞘 Agilis NxT Steerable Introducer	2050	中选
T103642	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	带止血阀的可控导管鞘	G408320	G408320	根	国械注进20153031169	的可控导管鞘 Agilis NxT Steerable Introducer	2550	中选
T103644	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	带止血阀的可控导管鞘	G408321	G408321	根	国械注进20153031169	的可控导管鞘 Agilis NxT Steerable Introducer	2050	中选
T103649	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	带止血阀的可控导管鞘	408310	408310	根	国械注进20153031169	的可控导管鞘 Agilis NxT Steerable Introducer	3650	中选

T10365 2	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	带止血阀的可控导管鞘	408309	408309	根	国械注进 20153031 169	的可控导管鞘 Agilis NxT Steerable Introducer	2550	中选
T10365 9	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	导引鞘管	406885	406885	根	国械注进 20152034 189	Fast-Cath Guiding Introducer	708	中选
T10366 3	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	导引鞘管	406854	406854	根	国械注进 20152034 189	Fast-Cath Guiding Introducer	708	中选
T10366 7	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	导引鞘管	406820	406820	根	国械注进 20152034 189	Fast-Cath Guiding Introducer	708	中选
T10366 9	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	导引鞘管	406898	406898	根	国械注进 20152034 189	Fast-Cath Guiding Introducer	708	中选
T10367 2	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	导引鞘管	406967	406967	根	国械注进 20152034 189	Fast-Cath Guiding Introducer	708	中选
T10367 4	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	导引鞘管	406857	406857	根	国械注进 20152034 189	Fast-Cath Guiding Introducer	708	中选

T10368 2	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	导引鞘管	406847	406847	根	国械注进20152034189	Fast-Cath Guiding Introducer	708	中选
T10369 1	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	导引鞘管	406844	406844	根	国械注进20152034189	Fast-Cath Guiding Introducer	708	中选
T10369 2	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	导引鞘管	406965	406965	根	国械注进20152034189	Fast-Cath Guiding Introducer	708	中选
T10369 3	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	导引鞘管	406856	406856	根	国械注进20152034189	Fast-Cath Guiding Introducer	708	中选
T10369 7	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	导引鞘管	406853	406853	根	国械注进20152034189	Fast-Cath Guiding Introducer	708	中选
T10369 8	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	导引鞘管	406846	406846	根	国械注进20152034189	Fast-Cath Guiding Introducer	708	中选
T10369 9	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	导引鞘管	407405	407405	根	国械注进20152034189	Fast-Cath Guiding Introducer	708	中选

T103700	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	导引鞘管	406871	406871	根	国械注进20152034189	Fast-Cath Guiding Introducer	708	中选
T103701	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	导引鞘管	406845	406845	根	国械注进20152034189	Fast-Cath Guiding Introducer	708	中选
T103702	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	导引鞘管	406855	406855	根	国械注进20152034189	Fast-Cath Guiding Introducer	708	中选
T103703	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	导引鞘管	406848	406848	根	国械注进20152034189	Fast-Cath Guiding Introducer	708	中选
T103704	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	导引鞘管	407404	407404	根	国械注进20152034189	Fast-Cath Guiding Introducer	708	中选
T103705	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	导引鞘管	406872	406872	根	国械注进20152034189	Fast-Cath Guiding Introducer	708	中选
T103706	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	导引鞘管	406870	406870	根	国械注进20152034189	Fast-Cath Guiding Introducer	708	中选

T103707	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	导引鞘管	406894	406894	根	国械注进20152034189	Fast-Cath Guiding Introducer	708	中选
T103708	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	导引鞘管	406976	406976	根	国械注进20152034189	Fast-Cath Guiding Introducer	708	中选
T103709	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	导引鞘管	406943	406943	根	国械注进20152034189	Fast-Cath Guiding Introducer	708	中选
T103710	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	导引鞘管	406868	406868	根	国械注进20152034189	Fast-Cath Guiding Introducer	708	中选
T103711	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	St. Jude Medical	雅培医疗用品(上海)有限公司	导引鞘管	406975	406975	根	国械注进20152034189	Fast-Cath Guiding Introducer	708	中选
T102564	房间隔穿刺针	心脏电生理类	上海形状记忆合金材料有限公司	上海形状记忆合金材料有限公司	一次性房间隔穿刺系统-房间隔穿刺针	XZfZ1856	XZfZ1856	套	国械注准20243031466	一次性房间隔穿刺系统	1500	中选
T102566	房间隔穿刺针	心脏电生理类	上海形状记忆合金材料有限公司	上海形状记忆合金材料有限公司	一次性房间隔穿刺系统-房间隔穿刺针	XZfZ1871	XZfZ1871	套	国械注准20243031466	一次性房间隔穿刺系统	1500	中选

T102570	房间隔穿刺针	心脏电生理类	上海形状记忆合金材料有限公司	上海形状记忆合金材料有限公司	一次性房间隔穿刺系统-房间隔穿刺针	XZFZ1889	XZFZ1889	套	国械注准20243031466	一次性房间隔穿刺系统	1500	中选
T102573	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海形状记忆合金材料有限公司	上海形状记忆合金材料有限公司	一次性房间隔穿刺系统-房间隔穿刺鞘	XZFQ848	XZFQ848	套	国械注准20243031466	一次性房间隔穿刺系统	734	中选
T102575	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海形状记忆合金材料有限公司	上海形状记忆合金材料有限公司	一次性房间隔穿刺系统-房间隔穿刺鞘	XZFQ863	XZFQ863	套	国械注准20243031466	一次性房间隔穿刺系统	734	中选
T102578	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	上海形状记忆合金材料有限公司	上海形状记忆合金材料有限公司	一次性房间隔穿刺系统-房间隔穿刺鞘	XZFQ881	XZFQ881	套	国械注准20243031466	一次性房间隔穿刺系统	734	中选
T102653	心内超声导管	心脏电生理类	深圳市赛禾医疗技术有限公司	深圳市赛禾医疗技术有限公司	一次性使用心腔内超声成像导管	UCC10090T	UCC10090T	根	国械注准20243061274	一次性使用心腔内超声成像导管	15800	中选
T103396	心内超声导管	心脏电生理类	苏州冰晶智能医疗科技有限公司	苏州冰晶智能医疗科技有限公司	一次性使用心腔内超声导管	HD1009504	HD1009504	根	国械注准20253060399	一次性使用心腔内超声导管	12998	中选
T103469	房间隔穿刺针	心脏电生理类	杭州德晋医疗科技有限公司	杭州德晋医疗科技有限公司	房间隔穿刺系统-房间隔穿刺针	NL72A53	NL72A53	套	国械注准20233030070	房间隔穿刺系统	1300	中选
T103470	房间隔穿刺针	心脏电生理类	杭州德晋医疗科技有限公司	杭州德晋医疗科技有限公司	房间隔穿刺系统-房间隔穿刺针	NL72A80	NL72A80	套	国械注准20233030070	房间隔穿刺系统	1300	中选

T10347 1	房间隔穿 刺针	心脏电生理 类	杭州德晋医疗科 技有限公司	杭州德晋 医疗科技 有限公司	房间隔穿刺系 统-房间隔穿刺 针	NL90A53	NL90A53	套	国械注准 20233030 070	房间隔穿 刺系统	1300	中选
T10347 2	房间隔穿 刺针	心脏电生理 类	杭州德晋医疗科 技有限公司	杭州德晋 医疗科技 有限公司	房间隔穿刺系 统-房间隔穿刺 针	NL90A80	NL90A80	套	国械注准 20233030 070	房间隔穿 刺系统	1300	中选
T10347 3	电生理导 管鞘(房间 隔穿刺鞘)- 固定弯	心脏电生理 类	杭州德晋医疗科 技有限公司	杭州德晋 医疗科技 有限公司	房间隔穿刺系 统-房间隔穿刺 鞘	SL63A50- G180J	SL63A50- G180J	套	国械注准 20233030 070	房间隔穿 刺系统	600	中选
T10347 4	电生理导 管鞘(房间 隔穿刺鞘)- 固定弯	心脏电生理 类	杭州德晋医疗科 技有限公司	杭州德晋 医疗科技 有限公司	房间隔穿刺系 统-房间隔穿刺 鞘	SL81A50- G180J	SL81A50- G180J	套	国械注准 20233030 070	房间隔穿 刺系统	600	中选
T10353 3	房间隔穿 刺针	心脏电生理 类	湖南埃普特医疗 器械有限公司	湖南埃普 特医疗器 械有限公 司	房间隔穿刺系 统	度 L1±5.0: 695mm; 外径 D1±0.02; 1.18mm; 其他描述 总长 L±1%: 710mm	94180710	条	国械注准 20153030 317	房间隔穿 刺系统	990	中选

T10353 4	房间隔穿 刺针	心脏电生理 类	湖南埃普特医疗 器械有限公司	湖南埃普 特医疗器 械有限公 司	房间隔穿刺系 统	度 L1±5.0: 875mm; 外径 D1±0.02: 1.18mm; 其他描述 总长 L±1%: 890mm	94180890	条	国械注准 20153030 317	房间隔穿 刺系统	1000	中选
T10353 5	房间隔穿 刺针	心脏电生理 类	湖南埃普特医疗 器械有限公司	湖南埃普 特医疗器 械有限公 司	房间隔穿刺系 统	度 L1±5.0: 545mm; 外径 D1±0.02: 1.09mm; 其他描述 总长 L±1%: 560mm	94190560	条	国械注准 20153030 317	房间隔穿 刺系统	990	中选
T10353 6	房间隔穿 刺针	心脏电生理 类	湖南埃普特医疗 器械有限公司	湖南埃普 特医疗器 械有限公 司	房间隔穿刺系 统	18G- 710mm	84187100	条	国械注准 20213030 944	房间隔穿 刺系统	1000	中选
T10353 7	房间隔穿 刺针	心脏电生理 类	湖南埃普特医疗 器械有限公司	湖南埃普 特医疗器 械有限公 司	房间隔穿刺系 统	18G- 890mm	84188900	条	国械注准 20213030 944	房间隔穿 刺系统	1050	中选
T10353 8	房间隔穿 刺针	心脏电生理 类	湖南埃普特医疗 器械有限公司	湖南埃普 特医疗器 械有限公 司	房间隔穿刺系 统	19G- 560mm	84195600	条	国械注准 20213030 944	房间隔穿 刺系统	1000	中选

T103539	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	10F-62cm-T1	84106212	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103540	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	10F-62cm-T1	84106213	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103541	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	10F-62cm-T2	84106221	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103542	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	10F-62cm-T2	84106222	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103543	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	10F-62cm-T2	84106223	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103544	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	12F-62cm-T1	84126211	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103545	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	12F-62cm-T1	84126212	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选

T103547	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	12F-62cm-T1	84126213	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103548	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	12F-62cm-T2	84126221	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103550	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	12F-62cm-T2	84126222	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103551	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	12F-62cm-T2	84126223	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103552	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	6F-45cm-T0	84604501	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103553	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	6F-45cm-T0	84604502	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103555	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	6F-45cm-T0	84604503	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选

T103557	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	6F-45cm-T1	84604511	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103558	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	6F-45cm-T1	84604512	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103560	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	6F-45cm-T1	84604513	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103562	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	6F-45cm-T2	84604521	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103563	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	6F-45cm-T2	84604522	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103564	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	6F-45cm-T2	84604523	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103565	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	6F-62cm-T2	84606221	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选

T103567	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	6F-62cm-T2	84606222	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103569	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	6F-62cm-T2	84606223	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103571	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	7F-45cm-T2	84704521	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103572	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	7F-45cm-T2	84704522	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103574	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	7F-45cm-T2	84704523	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103575	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	7F-62cm-T2	84706221	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103577	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	7F-62cm-T2	84706222	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选

T103578	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	7F-62cm-T2	84706223	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103579	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	8F-45cm-T2	84804521	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103580	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	8F-45cm-T2	84804522	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103581	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	8F-45cm-T2	84804523	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103582	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	8F-62cm-T0	84806201	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103584	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	8F-62cm-T0	84806202	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103585	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	8F-62cm-T0	84806203	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选

T103587	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	8F-62cm-T1	84806211	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103588	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	8F-62cm-T1	84806212	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103589	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	8F-62cm-T1	84806213	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103590	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	8F-62cm-T2	84806221	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103591	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	8F-62cm-T2	84806222	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103593	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	8F-62cm-T2	84806223	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103594	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	8F-80cm-T0	84808001	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选

T103595	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	8F-80cm-T0	84808002	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103597	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	8F-80cm-T0	84808003	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103598	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	8F-80cm-T1	84808011	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103600	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	8F-80cm-T1	84808012	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103601	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	8F-80cm-T1	84808013	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103604	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	8.5F-62cm-T0	84856201	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103605	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	8.5F-62cm-T0	84856202	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选

T103607	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	8.5F-62cm-T0	84856203	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103609	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	8.5F-62cm-T1	84856211	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103610	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	8.5F-62cm-T1	84856212	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103612	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	8.5F-62cm-T1	84856213	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103614	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	8.5F-80cm-T0	84858001	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103615	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	8.5F-80cm-T0	84858002	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103617	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	8.5F-80cm-T0	84858003	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选

T103619	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	8.5F-80cm-T1	84858011	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103620	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	8.5F-80cm-T1	84858012	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103622	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	8.5F-80cm-T1	84858013	条	国械注准20213030944	房间隔穿刺系统	610	中选
T103641	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	效长度(cm) ±5%: 45; 导管鞘弯形: T2;	94060453	条	国械注准20153030317	房间隔穿刺系统	550	中选
T103651	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	效长度(cm) ±5%: 60; 导管鞘弯形: T2;	94060603	条	国械注准20153030317	房间隔穿刺系统	550	中选
T103654	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	效长度(cm) ±5%: 45; 导管鞘弯形: T2;	94070453	条	国械注准20153030317	房间隔穿刺系统	550	中选

T103656	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	效长度(cm) ±5%: 60; 导管鞘弯形: T2;	94070603	条	国械注准 20153030 317	房间隔穿刺系统	550	中选
T103658	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	效长度(cm) ±5%: 45; 导管鞘弯形: T2;	94080453	条	国械注准 20153030 317	房间隔穿刺系统	550	中选
T103660	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	效长度(cm) ±5%: 60; 导管鞘弯形: T2;	94080603	条	国械注准 20153030 317	房间隔穿刺系统	550	中选
T103662	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	效长度(cm) ±5%: 62; 导管鞘弯形: T1;	94080621	条	国械注准 20153030 317	房间隔穿刺系统	550	中选
T103664	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	效长度(cm) ±5%: 62; 导管鞘弯形: T0;	94080622	条	国械注准 20153030 317	房间隔穿刺系统	550	中选

T10366 6	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	效长度(cm) ±5%: 62; 导管鞘弯形: T1;	94080625	条	国械注准 20153030 317	房间隔穿刺系统	550	中选
T10366 8	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	效长度(cm) ±5%: 62; 导管鞘弯形: T0;	94080626	条	国械注准 20153030 317	房间隔穿刺系统	550	中选
T10367 3	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	效长度(cm) ±5%: 80; 导管鞘弯形: T0;	94080802	条	国械注准 20153030 317	房间隔穿刺系统	550	中选
T10367 6	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	效长度(cm) ±5%: 80; 导管鞘弯形: T1;	94080805	条	国械注准 20153030 317	房间隔穿刺系统	550	中选
T10367 7	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	效长度(cm) ±5%: 80; 导管鞘弯形: T0;	94080806	条	国械注准 20153030 317	房间隔穿刺系统	550	中选

T103679	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	效长度(cm) ±5%: 60; 导管鞘弯形: T2;	94100603	条	国械注准 20153030 317	房间隔穿刺系统	550	中选
T103681	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	效长度(cm) ±5%: 60; 导管鞘弯形: T2;	94120603	条	国械注准 20153030 317	房间隔穿刺系统	550	中选
T103714	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	8F; 可控鞘总长度 cm: 82; 可控鞘有效长度 cm: 68; 鞘管远端弯形: A;	99080682 1	条	国械注准 20203030 024	可调弯输送鞘	3790	中选
T103715	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	8F; 可控鞘总长度 cm: 82; 可控鞘有效长度 cm: 68; 鞘管远端弯形: B;	99080682 2	条	国械注准 20203030 024	可调弯输送鞘	3790	中选

T103716	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	8F; 可控鞘总长度cm: 82; 可控鞘有效长度cm: 68; 鞘管远端弯形: D;	99080682	3	条	国械注准20203030024	可调弯输送鞘	3790	中选
T103717	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	8F-71-A弯	99080712	1	条	国械注准20203030024	可调弯输送鞘	3790	中选
T103718	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	8F-71-B弯	99080712	2	条	国械注准20203030024	可调弯输送鞘	3790	中选
T103719	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	8F-71-D弯	99080712	3	条	国械注准20203030024	可调弯输送鞘	3790	中选
T103720	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	8F-82cm-A弯	99080820	1	条	国械注准20203030024	可调弯输送鞘	3790	中选
T103721	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	8F-82cm-B弯	99080820	2	条	国械注准20203030024	可调弯输送鞘	3790	中选

T10372 2	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	8F-82cm-D弯	99080820 3	条	国械注准 20203030 024	可调弯输送鞘	3790	中选
T10372 3	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	8F; 可控鞘总长度cm: 96; 可控鞘有效长度cm: 82; 鞘管远端弯形: A;	99080822 1	条	国械注准 20203030 024	可调弯输送鞘	3790	中选
T10372 4	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	8F; 可控鞘总长度cm: 96; 可控鞘有效长度cm: 82; 鞘管远端弯形: B;	99080822 2	条	国械注准 20203030 024	可调弯输送鞘	3790	中选
T10372 5	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	8F; 可控鞘总长度cm: 96; 可控鞘有效长度cm: 82; 鞘管远端弯形: D;	99080822 3	条	国械注准 20203030 024	可调弯输送鞘	3790	中选

T10372 6	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	8.5F; 可控鞘总长度cm: 82; 可控鞘有效长度cm: 68; 鞘管远端弯形: A;	99085682 1	条	国械注准 20203030 024	可调弯输送鞘	3790	中选
T10372 7	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	8.5F; 可控鞘总长度cm: 82; 可控鞘有效长度cm: 68; 鞘管远端弯形: B;	99085682 2	条	国械注准 20203030 024	可调弯输送鞘	3790	中选
T10372 8	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	8.5F; 可控鞘总长度cm: 82; 可控鞘有效长度cm: 68; 鞘管远端弯形: D;	99085682 3	条	国械注准 20203030 024	可调弯输送鞘	3790	中选
T10372 9	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	8.5F-71-A 弯	99085712 1	条	国械注准 20203030 024	可调弯输送鞘	3790	中选

T103730	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	8.5F-71-B弯	990857122	条	国械注准20203030024	可调弯输送鞘	3790	中选
T103731	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	8.5F-71-D弯	990857123	条	国械注准20203030024	可调弯输送鞘	3790	中选
T103732	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	8.5F; 可控鞘总长度cm: 96; 可控鞘有效长度cm: 82; 鞘管远端弯形: A	990858221	条	国械注准20203030024	可调弯输送鞘	3790	中选
T103733	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	8.5F; 可控鞘总长度cm: 96; 可控鞘有效长度cm: 82; 鞘管远端弯形: B	990858222	条	国械注准20203030024	可调弯输送鞘	3790	中选

T10373 4	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)- 可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	8.5F; 可控鞘总长度cm: 96; 可控鞘有效长度cm: 82; 鞘管远端弯形: D	99085822 3	条	国械注准 20203030 024	可调弯输送鞘	3790	中选
T10373 5	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)- 可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	9F; 可控鞘总长度cm: 82; 可控鞘有效长度cm: 68; 鞘管远端弯形: A;	99090682 1	条	国械注准 20203030 024	可调弯输送鞘	3790	中选
T10373 6	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)- 可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	9F; 可控鞘总长度cm: 82; 可控鞘有效长度cm: 68; 鞘管远端弯形: B;	99090682 2	条	国械注准 20203030 024	可调弯输送鞘	3790	中选

T103737	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	9F; 可控鞘总长度cm: 82; 可控鞘有效长度cm: 68; 鞘管远端弯形: D;	99090682 3	条	国械注准20203030024	可调弯输送鞘	3790	中选
T103738	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	9F-71-A弯	99090712 1	条	国械注准20203030024	可调弯输送鞘	3790	中选
T103739	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	9F-71-B弯	99090712 2	条	国械注准20203030024	可调弯输送鞘	3790	中选
T103740	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	9F-71-D弯	99090712 3	条	国械注准20203030024	可调弯输送鞘	3790	中选
T103741	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	10F; 可控鞘总长度cm: 82; 可控鞘有效长度cm: 67; 鞘管远端弯形: A;	99100672 1	条	国械注准20203030024	可调弯输送鞘	3790	中选

T10374 2	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)- 可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	10F; 可控鞘总长度cm: 82; 可控鞘有效长度cm: 67; 鞘管远端弯形: B;	99100672 2	条	国械注准 20203030 024	可调弯输送鞘	3790	中选
T10374 3	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)- 可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	10F; 可控鞘总长度cm: 82; 可控鞘有效长度cm: 67; 鞘管远端弯形: D;	99100672 3	条	国械注准 20203030 024	可调弯输送鞘	3790	中选
T10374 4	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)- 可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	10F-71-A 弯	99100712 1	条	国械注准 20203030 024	可调弯输送鞘	3790	中选
T10374 5	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)- 可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	10F-71-B 弯	99100712 2	条	国械注准 20203030 024	可调弯输送鞘	3790	中选
T10374 6	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)- 可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	10F-71-D 弯	99100712 3	条	国械注准 20203030 024	可调弯输送鞘	3790	中选

T10374 7	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)- 可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	12F; 可控鞘总长度 cm: 82; 可控鞘有效长度 cm: 67; 鞘管远端 弯形: A;	99120672 1	条	国械注准 20203030 024	可调弯输 送鞘	3790	中选
T10374 8	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)- 可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	12F; 可控鞘总长度 cm: 82; 可控鞘有效长度 cm: 67; 鞘管远端 弯形: B;	99120672 2	条	国械注准 20203030 024	可调弯输 送鞘	3790	中选
T10374 9	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)- 可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	12F; 可控鞘总长度 cm: 82; 可控鞘有效长度 cm: 67; 鞘管远端 弯形: D;	99120672 3	条	国械注准 20203030 024	可调弯输 送鞘	3790	中选
T10375 0	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)- 可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	12F-71-A 弯	99120712 1	条	国械注准 20203030 024	可调弯输 送鞘	3790	中选

T10375 1	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	12F-71-B 弯	99120712 2	条	国械注准 20203030 024	可调弯输送鞘	3790	中选
T10375 2	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	12F-71-D 弯	99120712 3	条	国械注准 20203030 024	可调弯输送鞘	3790	中选
T10375 3	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	14F; 可控鞘总长度 cm: 82; 可控鞘有效长度 cm: 67; 鞘管远端 弯形: A;	99140672 1	条	国械注准 20203030 024	可调弯输送鞘	3790	中选
T10375 4	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	14F; 可控鞘总长度 cm: 82; 可控鞘有效长度 cm: 67; 鞘管远端 弯形: B;	99140672 2	条	国械注准 20203030 024	可调弯输送鞘	3790	中选

T103755	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	14F; 可控鞘总长度cm: 82; 可控鞘有效长度cm: 67; 鞘管远端弯形: D;	991406723	条	国械注准20203030024	可调弯输送鞘	3790	中选
T103756	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	14F-71-A弯	991407121	条	国械注准20203030024	可调弯输送鞘	3790	中选
T103757	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	14F-71-B弯	991407122	条	国械注准20203030024	可调弯输送鞘	3790	中选
T103758	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	14F-71-D弯	991407123	条	国械注准20203030024	可调弯输送鞘	3790	中选
T103759	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	4F-82cm-A弯	990408201	条	国械注准20203030024	可调弯输送鞘	3790	中选
T103760	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	4F-82cm-B弯	990408202	条	国械注准20203030024	可调弯输送鞘	3790	中选

T10376 1	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	4F-82cm-D弯	990408203	条	国械注准20203030024	可调弯输送鞘	3790	中选
T10376 2	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	5F-82cm-A弯	990508201	条	国械注准20203030024	可调弯输送鞘	3790	中选
T10376 3	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	5F-82cm-B弯	990508202	条	国械注准20203030024	可调弯输送鞘	3790	中选
T10376 4	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	5F-82cm-D弯	990508203	条	国械注准20203030024	可调弯输送鞘	3790	中选
T10376 5	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	6F-82cm-A弯	990608201	条	国械注准20203030024	可调弯输送鞘	3790	中选
T10376 6	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	6F-82cm-B弯	990608202	条	国械注准20203030024	可调弯输送鞘	3790	中选
T10376 7	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	6F-82cm-D弯	990608203	条	国械注准20203030024	可调弯输送鞘	3790	中选

T103768	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	7F-82cm-A弯	990708201	条	国械注准20203030024	可调弯输送鞘	3790	中选
T103769	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	7F-82cm-B弯	990708202	条	国械注准20203030024	可调弯输送鞘	3790	中选
T103770	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	7F-82cm-D弯	990708203	条	国械注准20203030024	可调弯输送鞘	3790	中选
T103771	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	8.5F-82cm-A弯	990858201	条	国械注准20203030024	可调弯输送鞘	3790	中选
T103772	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	8.5F-82cm-B弯	990858202	条	国械注准20203030024	可调弯输送鞘	3790	中选
T103773	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	8.5F-82cm-D弯	990858203	条	国械注准20203030024	可调弯输送鞘	3790	中选
T103774	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	9F-82cm-A弯	990908201	条	国械注准20203030024	可调弯输送鞘	3790	中选

T103777	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	9F-82cm-B弯	990908202	条	国械注准20203030024	可调弯输送鞘	3790	中选
T103778	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	9F-82cm-D弯	990908203	条	国械注准20203030024	可调弯输送鞘	3790	中选
T103779	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	10F-82cm-A弯	991008201	条	国械注准20203030024	可调弯输送鞘	3790	中选
T103780	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	10F-82cm-B弯	991008202	条	国械注准20203030024	可调弯输送鞘	3790	中选
T103781	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	10F-82cm-D弯	991008203	条	国械注准20203030024	可调弯输送鞘	3790	中选
T103782	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	12F-82cm-B弯	991208202	条	国械注准20203030024	可调弯输送鞘	3790	中选
T103783	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	12F-82cm-D弯	991208203	条	国械注准20203030024	可调弯输送鞘	3790	中选

T103784	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	14F-82cm-B弯	991408202	条	国械注准20203030024	可调弯输送鞘	3790	中选
T103785	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	可调弯输送鞘	14F-82cm-D弯	991408203	条	国械注准20203030024	可调弯输送鞘	3790	中选
T103786	灌注管路	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	灌注管路	166-IP-1	166-IP-1	条	国械注准20233140589	灌注管路	420	中选
T103787	磁定位压力感应治疗导管	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	一次性使用磁定位压力监测射频消融导管	130SD01	130SD01	套	国械注准20253010446	一次性使用磁定位压力监测射频消融导管	14300	中选
T103788	磁定位压力感应治疗导管	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	一次性使用磁定位压力监测射频消融导管	130SD09	130SD09	套	国械注准20253010446	一次性使用磁定位压力监测射频消融导管	14300	中选
T103789	磁定位压力感应治疗导管	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	一次性使用磁定位压力监测射频消融导管	130DD04	130DD04	套	国械注准20253010446	一次性使用磁定位压力监测射频消融导管	21775	中选

T105379	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	湖南埃普特医疗器械有限公司	湖南埃普特医疗器械有限公司	房间隔穿刺系统	效长度(cm) ±5%: 80; 导管鞘弯形: T1;	94080801	条	国械注准 20153030 317	房间隔穿刺系统	550	中选
T104151	房间隔穿刺针	心脏电生理类	美国麦瑞通医疗设备有限公司 Merit Medical Systems, Inc.	麦瑞通医疗器械(北京)有限公司	房间隔穿刺针	FND-019-00	FND-019-00	套	国械注进 20193031 836	刺针 Transsept al Needles	1608	中选
T104152	房间隔穿刺针	心脏电生理类	美国麦瑞通医疗设备有限公司 Merit Medical Systems, Inc.	麦瑞通医疗器械(北京)有限公司	房间隔穿刺针	FND-019-01	FND-019-01	套	国械注进 20193031 836	刺针 Transsept al Needles	1608	中选
T104156	房间隔穿刺针	心脏电生理类	美国麦瑞通医疗设备有限公司 Merit Medical Systems, Inc.	麦瑞通医疗器械(北京)有限公司	房间隔穿刺针	FND-019-02	FND-019-02	套	国械注进 20193031 836	刺针 Transsept al Needles	1608	中选
T104159	房间隔穿刺针	心脏电生理类	美国麦瑞通医疗设备有限公司 Merit Medical Systems, Inc.	麦瑞通医疗器械(北京)有限公司	房间隔穿刺针	FND-019-03	FND-019-03	套	国械注进 20193031 836	刺针 Transsept al Needles	2100	中选
T104160	房间隔穿刺针	心脏电生理类	美国麦瑞通医疗设备有限公司 Merit Medical Systems, Inc.	麦瑞通医疗器械(北京)有限公司	房间隔穿刺针	FND-019-04	FND-019-04	套	国械注进 20193031 836	刺针 Transsept al Needles	2100	中选
T104161	房间隔穿刺针	心脏电生理类	美国麦瑞通医疗设备有限公司 Merit Medical Systems, Inc.	麦瑞通医疗器械(北京)有限公司	房间隔穿刺针	FND-019-05	FND-019-05	套	国械注进 20193031 836	刺针 Transsept al Needles	2100	中选

T10416 2	房间隔穿 刺针	心脏电生理 类	美国麦瑞通医疗 设备有限公司 Merit Medical Systems, Inc.	麦瑞通医 疗器械 (北京) 有限公司	房间隔穿刺针	FND-019- 06	FND-019- 06	套	国械注进 20193031 836	刺针 Transsept al Needles	2100	中选
T10417 2	房间隔穿 刺针	心脏电生理 类	苏州海宇新辰医 疗科技有限公司	苏州海宇 新辰医疗 科技有限 公司	房间隔穿刺套 件-房间隔穿刺 针	TN89A18	TN89A18	根	国械注准 20243030 479	房间隔穿 刺套件	1784	中选
T10417 5	房间隔穿 刺针	心脏电生理 类	苏州海宇新辰医 疗科技有限公司	苏州海宇 新辰医疗 科技有限 公司	房间隔穿刺套 件-房间隔穿刺 针	TN98A18	TN98A18	根	国械注准 20243030 479	房间隔穿 刺套件	1784	中选
T10417 6	房间隔穿 刺针	心脏电生理 类	苏州海宇新辰医 疗科技有限公司	苏州海宇 新辰医疗 科技有限 公司	房间隔穿刺套 件-房间隔穿刺 针	TN98C18	TN98C18	根	国械注准 20243030 479	房间隔穿 刺套件	1784	中选
T10417 7	房间隔穿 刺针	心脏电生理 类	苏州海宇新辰医 疗科技有限公司	苏州海宇 新辰医疗 科技有限 公司	房间隔穿刺套 件-房间隔穿刺 针	TN56B19	TN56B19	根	国械注准 20243030 479	房间隔穿 刺套件	1784	中选
T10417 8	房间隔穿 刺针	心脏电生理 类	苏州海宇新辰医 疗科技有限公司	苏州海宇 新辰医疗 科技有限 公司	房间隔穿刺套 件-房间隔穿刺 针	TN71A18	TN71A18	根	国械注准 20243030 479	房间隔穿 刺套件	1784	中选
T10417 9	房间隔穿 刺针	心脏电生理 类	苏州海宇新辰医 疗科技有限公司	苏州海宇 新辰医疗 科技有限 公司	房间隔穿刺套 件-房间隔穿刺 针	TN71C18	TN71C18	根	国械注准 20243030 479	房间隔穿 刺套件	1784	中选
T10418 1	房间隔穿 刺针	心脏电生理 类	苏州海宇新辰医 疗科技有限公司	苏州海宇 新辰医疗 科技有限 公司	房间隔穿刺套 件-房间隔穿刺 针	TN56A19	TN56A19	根	国械注准 20243030 479	房间隔穿 刺套件	1784	中选

T104187	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	苏州海宇新辰医疗科技有限公司	苏州海宇新辰医疗科技有限公司	房间隔穿刺套件-房间隔穿刺鞘	TS8063L1	TS8063L1	根	国械注准20243030479	房间隔穿刺套件	781	中选
T104190	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	苏州海宇新辰医疗科技有限公司	苏州海宇新辰医疗科技有限公司	房间隔穿刺套件-房间隔穿刺鞘	TS8081R0	TS8081R0	根	国械注准20243030479	房间隔穿刺套件	781	中选
T104193	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	苏州海宇新辰医疗科技有限公司	苏州海宇新辰医疗科技有限公司	房间隔穿刺套件-房间隔穿刺鞘	TS8563R0	TS8563R0	根	国械注准20243030479	房间隔穿刺套件	781	中选
T104195	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	苏州海宇新辰医疗科技有限公司	苏州海宇新辰医疗科技有限公司	房间隔穿刺套件-房间隔穿刺鞘	TS8081L1	TS8081L1	根	国械注准20243030479	房间隔穿刺套件	781	中选
T104196	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	苏州海宇新辰医疗科技有限公司	苏州海宇新辰医疗科技有限公司	房间隔穿刺套件-房间隔穿刺鞘	TS8563L1	TS8563L1	根	国械注准20243030479	房间隔穿刺套件	781	中选
T104199	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	苏州海宇新辰医疗科技有限公司	苏州海宇新辰医疗科技有限公司	房间隔穿刺套件-房间隔穿刺鞘	TS8063R0	TS8063R0	根	国械注准20243030479	房间隔穿刺套件	781	中选
T104202	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	苏州海宇新辰医疗科技有限公司	苏州海宇新辰医疗科技有限公司	房间隔穿刺套件-房间隔穿刺鞘	TS8581L1	TS8581L1	根	国械注准20243030479	房间隔穿刺套件	781	中选
T104211	电定位环形诊断导管	心脏电生理类	苏州海宇新辰医疗科技有限公司	苏州海宇新辰医疗科技有限公司	一次性使用可调弯环肺标测导管	HEPD2802	HEPD2802	根	国械注准20243071935	一次性使用可调弯环肺标测导管	4221	中选

T104216	电定位环形诊断导管	心脏电生理类	苏州海宇新辰医疗科技有限公司	苏州海宇新辰医疗科技有限公司	一次性使用可调弯环肺标测导管	HEPD2801	HEPD2801	根	国械注准20243071935	一次性使用可调弯环肺标测导管	4221	中选
T104218	电定位环形诊断导管	心脏电生理类	苏州海宇新辰医疗科技有限公司	苏州海宇新辰医疗科技有限公司	一次性使用可调弯环肺标测导管	HEPD2804	HEPD2804	根	国械注准20243071935	一次性使用可调弯环肺标测导管	4221	中选
T104220	电定位环形诊断导管	心脏电生理类	苏州海宇新辰医疗科技有限公司	苏州海宇新辰医疗科技有限公司	一次性使用可调弯环肺标测导管	HEPD2803	HEPD2803	根	国械注准20243071935	一次性使用可调弯环肺标测导管	4221	中选
T104496	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	温控消融导管	M0045031 T0	M0045031 T0	根	国械注进20153013717	温控消融导管	3340	中选
T104503	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	温控消融导管	M0045031 TK10	M0045031 TK10	根	国械注进20153013717	温控消融导管	3340	中选
T104508	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	温控消融导管	M0045031 TK20	M0045031 TK20	根	国械注进20153013717	温控消融导管	3340	中选
T104513	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	温控消融导管	M0045031 TL0	M0045031 TL0	根	国械注进20153013717	温控消融导管	3340	中选
T104518	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	温控消融导管	M0045031 TM0	M0045031 TM0	根	国械注进20153013717	温控消融导管	3340	中选

T104523	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	温控消融导管	M0045031 TMK20	M0045031 TMK20	根	国械注进 20153013 717	温控消融导管	3340	中选
T104536	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	温控消融导管	M0045031 TMN40	M0045031 TMN40	根	国械注进 20153013 717	温控消融导管	3340	中选
T104554	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	温控消融导管	M0045086 T0	M0045086 T0	根	国械注进 20153013 717	温控消融导管	3340	中选
T104570	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	温控消融导管	M0045086 TK10	M0045086 TK10	根	国械注进 20153013 717	温控消融导管	3340	中选
T104574	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	温控消融导管	M0045086 TK20	M0045086 TK20	根	国械注进 20153013 717	温控消融导管	3340	中选
T104577	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	温控消融导管	M0045086 TL0	M0045086 TL0	根	国械注进 20153013 717	温控消融导管	3340	中选
T104581	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	温控消融导管	M0045086 TM0	M0045086 TM0	根	国械注进 20153013 717	温控消融导管	3340	中选
T104584	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	温控消融导管	M0045086 TMK20	M0045086 TMK20	根	国械注进 20153013 717	温控消融导管	3340	中选

T10459 1	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际 医疗贸易 (上海) 有限公司	温控消融导管	M0045086 TN40	M0045086 TN40	根	国械注进 20153013 717	温控消融 导管	3340	中选
T10459 8	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际 医疗贸易 (上海) 有限公司	温控消融导管	M0045031 TN40	M0045031 TN40	根	国械注进 20153013 717	温控消融 导管	3340	中选
T10460 7	体表定位 参考电极	心脏电生理 类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际 医疗贸易 (上海) 有限公司	三维定位参考 电极	M004RAP ATCH20	M004RAP ATCH20	根	国械注进 20172070 644	三维定位 参考电极 Rhythmia Mapping System Location Reference Patch Kit	4655	中选
T10461 6	体表定位 参考电极	心脏电生理 类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际 医疗贸易 (上海) 有限公司	三维定位参考 电极	M004RAP ATCH11	M004RAP ATCH11	根	国械注进 20172070 644	三维定位 参考电极 Rhythmia Mapping System Location Reference Patch Kit	4655	中选

T104623	体表定位参考电极	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	三维定位参考电极	M004RAP ATCH10	M004RAP ATCH10	根	国械注进 20172070 644	三维定位参考电极 Rhythmia Mapping System Location Reference Patch Kit	4655	中选
T104643	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	温控消融导管	M0045031 TH0	M0045031 TH0	根	国械注进 20163014 389	温控消融导管 Blazer II HTD Temperature Ablation Catheters	3348	中选
T104650	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	温控消融导管	M0045031 THK20	M0045031 THK20	根	国械注进 20163014 389	温控消融导管 Blazer II HTD Temperature Ablation Catheters	3348	中选

T104655	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	温控消融导管	M0045031 THM0	M0045031 THM0	根	国械注进 20163014 389	温控消融导管 Blazer II HTD Temperature Ablation Catheters	3348	中选
T104661	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	温控消融导管	M0045031 THMK20	M0045031 THMK20	根	国械注进 20163014 389	温控消融导管 Blazer II HTD Temperature Ablation Catheters	3348	中选
T104675	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	温控消融导管	M0045031 THMN40	M0045031 THMN40	根	国械注进 20163014 389	温控消融导管 Blazer II HTD Temperature Ablation Catheters	3348	中选

T104680	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	温控消融导管	M0045031 THN40	M0045031 THN40	根	国械注进 20163014 389	温控消融导管 Blazer II HTD Temperature Ablation Catheters	3348	中选
T104689	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	温控消融导管	M0045086 TH0	M0045086 TH0	根	国械注进 20163014 389	温控消融导管 Blazer II HTD Temperature Ablation Catheters	9000	中选
T104699	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	温控消融导管	M0045086 THK20	M0045086 THK20	根	国械注进 20163014 389	温控消融导管 Blazer II HTD Temperature Ablation Catheters	9000	中选

T10470 6	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际 医疗贸易 (上海) 有限公司	温控消融导管	M0045086 THM0	M0045086 THM0	根	国械注进 20163014 389	温控消融 导管 Blazer II HTD Temperat ure Ablation Catheters	9000	中选
T10471 5	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际 医疗贸易 (上海) 有限公司	温控消融导管	M0045086 THMK20	M0045086 THMK20	根	国械注进 20163014 389	温控消融 导管 Blazer II HTD Temperat ure Ablation Catheters	9000	中选
T10472 1	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际 医疗贸易 (上海) 有限公司	温控消融导管	M0045086 THMN40	M0045086 THMN40	根	国械注进 20163014 389	温控消融 导管 Blazer II HTD Temperat ure Ablation Catheters	9000	中选

T104727	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	温控消融导管	M0045086 THN40	M0045086 THN40	根	国械注进 20163014 389	温控消融导管 Blazer II HTD Temperature Ablation Catheters	9000	中选
T104735	磁定位异/星形诊断导管	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	三维标测导管	M004RC64 S0	M004RC6 4S0	根	国械注进 20153071 985	三维标测导管 Rhythmia Mapping Catheter	24000	中选
T104748	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	双向可控诊断导管	M00420SL 2220	M00420SL 2220	根	国械注进 20163074 286	双向可控 诊断导管	5300	中选
T104752	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	双向可控诊断导管	M00420M 210350	M00420M 210350	根	国械注进 20163074 286	双向可控 诊断导管	5300	中选
T104756	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	双向可控诊断导管	M00420M 2220	M00420M 2220	根	国械注进 20163074 286	双向可控 诊断导管	5300	中选

T10476 2	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-可调 弯	心脏电生理 类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际 医疗贸易 (上海) 有限公司	双向可控诊断 导管	M00420M 2520	M00420M 2520	根	国械注进 20163074 286	双向可控 诊断导管	5300	中选
T10476 5	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-可调 弯	心脏电生理 类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际 医疗贸易 (上海) 有限公司	双向可控诊断 导管	M00420M 255050	M00420M 255050	根	国械注进 20163074 286	双向可控 诊断导管	5300	中选
T10476 6	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-可调 弯	心脏电生理 类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际 医疗贸易 (上海) 有限公司	双向可控诊断 导管	M00420M 270280	M00420M 270280	根	国械注进 20163074 286	双向可控 诊断导管	5300	中选
T10477 0	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-可调 弯	心脏电生理 类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际 医疗贸易 (上海) 有限公司	双向可控诊断 导管	M00420M 28400	M00420M 28400	根	国械注进 20163074 286	双向可控 诊断导管	5300	中选
T10477 6	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-可调 弯	心脏电生理 类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际 医疗贸易 (上海) 有限公司	双向可控诊断 导管	M00420M 54050	M00420M 54050	根	国械注进 20163074 286	双向可控 诊断导管	5300	中选
T10477 9	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-可调 弯	心脏电生理 类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际 医疗贸易 (上海) 有限公司	双向可控诊断 导管	M00420SL 21020	M00420SL 21020	根	国械注进 20163074 286	双向可控 诊断导管	5300	中选

T104783	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	双向可控诊断导管	M00420SL220250	M00420SL220250	根	国械注进20163074286	双向可控诊断导管	5300	中选
T104787	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	双向可控诊断导管	M00420SL2520	M00420SL2520	根	国械注进20163074286	双向可控诊断导管	5300	中选
T104789	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	双向可控诊断导管	M00420SL2820	M00420SL2820	根	国械注进20163074286	双向可控诊断导管	5300	中选
T104793	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	双向可控诊断导管	M00420SL28600	M00420SL28600	根	国械注进20163074286	双向可控诊断导管	5300	中选
T104798	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	双向可控诊断导管	M00420SL5550	M00420SL5550	根	国械注进20163074286	双向可控诊断导管	5300	中选
T104805	灌注管路	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	灌注泵管组件	M0041170	M0041170	根	国械注进20193140650	灌注泵管组件	423	中选

T104813	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	温控消融导管	M004P503 1TH0	M004P503 1TH0	根	国械注进 20173010 894	导管 Blazer Prime HTD Temperature Ablation Catheters	3600	中选
T104818	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	温控消融导管	M004P503 1THK20	M004P503 1THK20	根	国械注进 20173010 894	导管 Blazer Prime HTD Temperature Ablation Catheters	3600	中选
T104830	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	温控消融导管	M004P503 1THN40	M004P503 1THN40	根	国械注进 20173010 894	导管 Blazer Prime HTD Temperature Ablation Catheters	3600	中选

T104837	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	温控消融导管	M004P508 6TH0	M004P508 6TH0	根	国械注进 20173010 894	导管 Blazer Prime HTD Temperature Ablation Catheters	3600	中选
T104844	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	温控消融导管	M004P508 6THK20	M004P508 6THK20	根	国械注进 20173010 894	导管 Blazer Prime HTD Temperature Ablation Catheters	3600	中选
T104849	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	温控消融导管	M004P508 6THN40	M004P508 6THN40	根	国械注进 20173010 894	导管 Blazer Prime HTD Temperature Ablation Catheters	3600	中选
T104858	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	Creganna Tactx medical	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	可调弯鞘管套件	EPTMCA85 40	EPTMCA8 540	根	国械注进 20173035 239	可调弯鞘管套件	5500	中选

T104864	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	Creganna Tactx medical	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	可调弯鞘管套件	EPTMC8530	EPTMC8530	根	国械注进20173035239	可调弯鞘管套件	4373	中选
T104869	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	盐水灌注微电极消融导管	M004PM96200	M004PM96200	根	国械注进20183010420	盐水灌注微电极消融导管 IntellaTip MiFi Open-Irrigated Ablation Catheter	8700	中选
T104870	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	盐水灌注微电极消融导管	M004PM9620N40	M004PM9620N40	根	国械注进20183010420	盐水灌注微电极消融导管 IntellaTip MiFi Open-Irrigated Ablation Catheter	9000	中选
T104871	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	盐水灌注微电极消融导管	M004PM9620K20	M004PM9620K20	根	国械注进20183010420	盐水灌注微电极消融导管 IntellaTip MiFi Open-Irrigated Ablation Catheter	8500	中选

T104873	非压力感应治疗导管-磁定位-非冷盐水	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	磁定位微电极消融导管	M004MR45000	M004MR45000	根	国械注进20193010021	磁定位微电极消融导管 IntellaNav MiFi XP Temperature Ablation Catheter	5100	中选
T104887	非压力感应治疗导管-磁定位-非冷盐水	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	磁定位微电极消融导管	M004MR4500N40	M004MR4500N40	根	国械注进20193010021	磁定位微电极消融导管 IntellaNav MiFi XP Temperature Ablation Catheter	12000	中选
T104890	非压力感应治疗导管-磁定位-非冷盐水	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	磁定位微电极消融导管	M004MR4500K20	M004MR4500K20	根	国械注进20193010021	磁定位微电极消融导管 IntellaNav MiFi XP Temperature Ablation Catheter	6000	中选

T10489 1	非压力感 应治疗导 管-磁定位- 冷盐水	心脏电生理 类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际 医疗贸易 (上海) 有限公司	磁定位微电极 盐水灌注消融 导管	M004PMR 96200	M004PMR 96200	根	国械注进 20193010 545	磁定位微 电极盐水 灌注消融 导管 IntellaNav MiFi Open- Irrigated Ablation Catheter	9400	中选
T10489 2	非压力感 应治疗导 管-磁定位- 冷盐水	心脏电生理 类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际 医疗贸易 (上海) 有限公司	磁定位微电极 盐水灌注消融 导管	M004PMR 9620K20	M004PMR 9620K20	根	国械注进 20193010 545	磁定位微 电极盐水 灌注消融 导管 IntellaNav MiFi Open- Irrigated Ablation Catheter	11000	中选
T10489 9	非压力感 应治疗导 管-磁定位- 冷盐水	心脏电生理 类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际 医疗贸易 (上海) 有限公司	磁定位微电极 盐水灌注消融 导管	M004PMR 9620N40	M004PMR 9620N40	根	国械注进 20193010 545	磁定位微 电极盐水 灌注消融 导管 IntellaNav MiFi Open- Irrigated Ablation Catheter	18846	中选

T104907	非压力感应治疗导管-磁定位-非冷盐水	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	一次性使用磁定位心脏射频消融导管	M004R5031TH0	M004R5031TH0	根	国械注进20203010195	一次性使用磁定位心脏射频消融导管 IntellaNav ST Ablation Catheter	8730	中选
T104916	非压力感应治疗导管-磁定位-非冷盐水	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	一次性使用磁定位心脏射频消融导管	M004R5031THK20	M004R5031THK20	根	国械注进20203010195	一次性使用磁定位心脏射频消融导管 IntellaNav ST Ablation Catheter	11000	中选
T104930	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0042001310	M0042001310	根	国械注进20173076958	诊断用电极导管	1920	中选
T104963	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0042007690	M0042007690	根	国械注进20173076958	诊断用电极导管	4000	中选
T104967	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0042007700	M0042007700	根	国械注进20173076958	诊断用电极导管	4000	中选

T104970	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0042007710	M0042007710	根	国械注进20173076958	诊断用电极导管	4000	中选
T104972	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0042007720	M0042007720	根	国械注进20173076958	诊断用电极导管	4000	中选
T104975	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0042007940	M0042007940	根	国械注进20173076958	诊断用电极导管	4000	中选
T104980	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0042007960	M0042007960	根	国械注进20173076958	诊断用电极导管	4000	中选
T104983	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0042007970	M0042007970	根	国械注进20173076958	诊断用电极导管	4000	中选
T105016	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0042010090	M0042010090	根	国械注进20173076958	诊断用电极导管	4000	中选

T105017	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0042011030	M0042011030	根	国械注进20173076958	诊断用电极导管	4000	中选
T105018	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0042011040	M0042011040	根	国械注进20173076958	诊断用电极导管	4000	中选
T105019	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0042011050	M0042011050	根	国械注进20173076958	诊断用电极导管	4000	中选
T105020	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0042011060	M0042011060	根	国械注进20173076958	诊断用电极导管	4000	中选
T105021	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0042011070	M0042011070	根	国械注进20173076958	诊断用电极导管	4000	中选
T105022	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0042011080	M0042011080	根	国械注进20173076958	诊断用电极导管	4000	中选

T105023	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0042011090	M0042011090	根	国械注进20173076958	诊断用电极导管	4000	中选
T105025	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0042011120	M0042011120	根	国械注进20173076958	诊断用电极导管	4000	中选
T105026	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0042011130	M0042011130	根	国械注进20173076958	诊断用电极导管	4000	中选
T105030	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0046DYNXT0090	M0046DYNXT0090	根	国械注进20173076958	诊断用电极导管	4000	中选
T105031	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0046DYNXT0110	M0046DYNXT0110	根	国械注进20173076958	诊断用电极导管	4000	中选
T105032	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-可调弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0046EPXT00390	M0046EPXT00390	根	国械注进20173076958	诊断用电极导管	4000	中选

T105033	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0042011010	M0042011010	根	国械注进20173076958	诊断用电极导管	4000	中选
T105034	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0042010070	M0042010070	根	国械注进20173076958	诊断用电极导管	2270	中选
T105035	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0042011020	M0042011020	根	国械注进20173076958	诊断用电极导管	2270	中选
T105036	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0046DYNTP0010	M0046DYNTP0010	根	国械注进20173076958	诊断用电极导管	2270	中选
T105037	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0046DYNXT0020	M0046DYNXT0020	根	国械注进20173076958	诊断用电极导管	2270	中选
T105038	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0046DYNXT0040	M0046DYNXT0040	根	国械注进20173076958	诊断用电极导管	2270	中选

T105039	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调节弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0046DY NXT0170	M0046DY NXT0170	根	国械注进 20173076 958	诊断用电极导管	2270	中选
T105040	线形诊断导管-2极标测-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000 370	M0044000 370	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	550	中选
T105041	线形诊断导管-2极标测-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000 380	M0044000 380	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	550	中选
T105042	线形诊断导管-2极标测-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000 390	M0044000 390	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	550	中选
T105043	线形诊断导管-2极标测-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000 400	M0044000 400	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	550	中选
T105046	线形诊断导管-2极标测-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044005 370	M0044005 370	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	550	中选
T105047	线形诊断导管-2极标测-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044005 380	M0044005 380	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	550	中选

T105048	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000010	M0044000010	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1100	中选
T105049	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000020	M0044000020	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1100	中选
T105050	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000030	M0044000030	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1100	中选
T105051	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000040	M0044000040	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1100	中选
T105052	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000050	M0044000050	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1100	中选
T105053	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000060	M0044000060	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1100	中选

T105054	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000070	M0044000070	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1100	中选
T105055	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000080	M0044000080	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1100	中选
T105056	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000090	M0044000090	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1100	中选
T105057	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000100	M0044000100	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1120	中选
T105058	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000110	M0044000110	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	2000	中选
T105059	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000120	M0044000120	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1100	中选

T105060	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000 130	M0044000 130	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选
T105061	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000 140	M0044000 140	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选
T105062	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000 150	M0044000 150	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选
T105063	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000 160	M0044000 160	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选
T105064	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000 170	M0044000 170	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选
T105065	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000 180	M0044000 180	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选

T105066	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000 190	M0044000 190	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选
T105067	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000 200	M0044000 200	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选
T105068	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000 210	M0044000 210	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选
T105069	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000 220	M0044000 220	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选
T105070	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000 410	M0044000 410	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选
T105113	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000 420	M0044000 420	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选

T105115	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000 430	M0044000 430	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选
T105116	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000 440	M0044000 440	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选
T105117	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000 450	M0044000 450	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选
T105119	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000 460	M0044000 460	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选
T105120	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000 470	M0044000 470	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选
T105122	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000 480	M0044000 480	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选

T105124	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000490	M0044000490	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1100	中选
T105125	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000500	M0044000500	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1100	中选
T105127	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000510	M0044000510	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1100	中选
T105129	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000520	M0044000520	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1100	中选
T105131	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000530	M0044000530	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1100	中选
T105133	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000540	M0044000540	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1100	中选

T105136	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000 550	M0044000 550	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选
T105140	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000 560	M0044000 560	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选
T105142	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000 570	M0044000 570	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选
T105144	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000 580	M0044000 580	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选
T105147	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000 590	M0044000 590	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选
T105150	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000 600	M0044000 600	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选

T105153	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000610	M0044000610	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1100	中选
T105154	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000620	M0044000620	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1100	中选
T105155	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000630	M0044000630	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1100	中选
T105162	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000640	M0044000640	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1100	中选
T105165	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000650	M0044000650	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1100	中选
T105167	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000660	M0044000660	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1100	中选

T10517 1	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际 医疗贸易 (上海) 有限公司	诊断用电极导 管	M0044000 670	M0044000 670	根	国械注进 20153070 152	诊断用电 极导管	1100	中选
T10517 3	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际 医疗贸易 (上海) 有限公司	诊断用电极导 管	M0044000 680	M0044000 680	根	国械注进 20153070 152	诊断用电 极导管	1100	中选
T10517 5	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际 医疗贸易 (上海) 有限公司	诊断用电极导 管	M0044000 690	M0044000 690	根	国械注进 20153070 152	诊断用电 极导管	1100	中选
T10518 3	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际 医疗贸易 (上海) 有限公司	诊断用电极导 管	M0044001 020	M0044001 020	根	国械注进 20153070 152	诊断用电 极导管	1100	中选
T10518 4	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际 医疗贸易 (上海) 有限公司	诊断用电极导 管	M0044001 180	M0044001 180	根	国械注进 20153070 152	诊断用电 极导管	1100	中选
T10518 5	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际 医疗贸易 (上海) 有限公司	诊断用电极导 管	M0044001 190	M0044001 190	根	国械注进 20153070 152	诊断用电 极导管	1100	中选

T10518 6	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际 医疗贸易 (上海) 有限公司	诊断用电极导 管	M0044001 200	M0044001 200	根	国械注进 20153070 152	诊断用电 极导管	1100	中选
T10518 7	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际 医疗贸易 (上海) 有限公司	诊断用电极导 管	M0044001 210	M0044001 210	根	国械注进 20153070 152	诊断用电 极导管	1100	中选
T10518 9	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际 医疗贸易 (上海) 有限公司	诊断用电极导 管	M0044001 220	M0044001 220	根	国械注进 20153070 152	诊断用电 极导管	1100	中选
T10519 1	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际 医疗贸易 (上海) 有限公司	诊断用电极导 管	M0044001 230	M0044001 230	根	国械注进 20153070 152	诊断用电 极导管	1100	中选
T10519 3	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际 医疗贸易 (上海) 有限公司	诊断用电极导 管	M0044001 240	M0044001 240	根	国械注进 20153070 152	诊断用电 极导管	1100	中选
T10519 4	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际 医疗贸易 (上海) 有限公司	诊断用电极导 管	M0044005 010	M0044005 010	根	国械注进 20153070 152	诊断用电 极导管	1100	中选

T105196	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044005020	M0044005020	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1100	中选
T105198	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044005030	M0044005030	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1100	中选
T105199	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044005040	M0044005040	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1100	中选
T105200	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044005050	M0044005050	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1100	中选
T105202	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044005060	M0044005060	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1100	中选
T105203	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044005070	M0044005070	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1100	中选

T105205	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044005080	M0044005080	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1100	中选
T105206	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044005090	M0044005090	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1100	中选
T105207	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044005100	M0044005100	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1100	中选
T105211	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044005110	M0044005110	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1100	中选
T105224	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044005120	M0044005120	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1100	中选
T105227	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044005130	M0044005130	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1100	中选

T105228	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044005 140	M0044005 140	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选
T105231	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044005 150	M0044005 150	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选
T105233	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044005 160	M0044005 160	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选
T105235	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044005 170	M0044005 170	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选
T105237	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044005 180	M0044005 180	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选
T105239	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044005 190	M0044005 190	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选

T105240	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044005 200	M0044005 200	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选
T105241	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044005 210	M0044005 210	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选
T105243	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044005 220	M0044005 220	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选
T105244	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044005 230	M0044005 230	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选
T105245	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044005 240	M0044005 240	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选
T105246	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044005 250	M0044005 250	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选

T105247	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044005 260	M0044005 260	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选
T105248	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044005 270	M0044005 270	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选
T105249	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044005 280	M0044005 280	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选
T105250	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044005 290	M0044005 290	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选
T105251	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044051 190	M0044051 190	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选
T105252	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044051 200	M0044051 200	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选

T105253	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044051 210	M0044051 210	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选
T105254	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000 300	M0044000 300	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1700	中选
T105255	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000 310	M0044000 310	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1700	中选
T105256	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000 320	M0044000 320	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1700	中选
T105257	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000 330	M0044000 330	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1700	中选
T105258	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000 340	M0044000 340	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1700	中选

T105259	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000 350	M0044000 350	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1700	中选
T105260	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000 360	M0044000 360	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1700	中选
T105261	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000 700	M0044000 700	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1700	中选
T105263	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000 710	M0044000 710	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1700	中选
T105264	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000 720	M0044000 720	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1700	中选
T105265	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000 970	M0044000 970	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	2000	中选

T105266	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044001000	M0044001000	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1650	中选
T105267	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000730	M0044000730	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1700	中选
T105268	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000740	M0044000740	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1700	中选
T105269	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000750	M0044000750	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1700	中选
T105270	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000760	M0044000760	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1700	中选
T105271	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000960	M0044000960	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1700	中选

T10527 2	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际 医疗贸易 (上海) 有限公司	诊断用电极导 管	M0044000 980	M0044000 980	根	国械注进 20153070 152	诊断用电 极导管	1700	中选
T10527 3	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际 医疗贸易 (上海) 有限公司	诊断用电极导 管	M0044000 990	M0044000 990	根	国械注进 20153070 152	诊断用电 极导管	1700	中选
T10527 4	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际 医疗贸易 (上海) 有限公司	诊断用电极导 管	M0044001 010	M0044001 010	根	国械注进 20153070 152	诊断用电 极导管	1700	中选
T10527 5	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际 医疗贸易 (上海) 有限公司	诊断用电极导 管	M0044001 030	M0044001 030	根	国械注进 20153070 152	诊断用电 极导管	1700	中选
T10527 6	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际 医疗贸易 (上海) 有限公司	诊断用电极导 管	M0044001 040	M0044001 040	根	国械注进 20153070 152	诊断用电 极导管	1700	中选
T10527 7	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际 医疗贸易 (上海) 有限公司	诊断用电极导 管	M0044001 070	M0044001 070	根	国械注进 20153070 152	诊断用电 极导管	1700	中选

T105278	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044005300	M0044005300	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1700	中选
T105279	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044005310	M0044005310	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1700	中选
T105280	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044005320	M0044005320	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1700	中选
T105281	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044005330	M0044005330	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1700	中选
T105282	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044005340	M0044005340	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1700	中选
T105283	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044005350	M0044005350	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1700	中选

T105285	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044005360	M0044005360	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1700	中选
T105287	磁定位压力感应治疗导管	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	一次性使用磁定位压力感应射频消融导管	M004ERFS DS96200	M004ERFS DS96200	根	国械注进20243010191	用磁定位压力感应射频消融导管 IntellaNav StablePoint Ablation Catheter	21774	中选
T105288	磁定位压力感应治疗导管	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	一次性使用磁定位压力感应射频消融导管	M004ERFS DS9620K20	M004ERFS DS9620K20	根	国械注进20243010191	用磁定位压力感应射频消融导管 IntellaNav StablePoint Ablation Catheter	21774	中选
T105593	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000230	M0044000230	根	国械注进20153070152	诊断用电极导管	1100	中选

T105597	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000 240	M0044000 240	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选
T105601	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000 250	M0044000 250	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选
T105606	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000 260	M0044000 260	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选
T105609	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000 270	M0044000 270	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选
T105615	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000 280	M0044000 280	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选
T105621	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	波士顿科学公司 Boston Scientific Corporation	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	诊断用电极导管	M0044000 290	M0044000 290	根	国械注进 20153070 152	诊断用电极导管	1100	中选

T106459	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	法拉普尔赛股份有限公司 FARAPULSE, Inc.	波科国际医疗贸易(上海)有限公司	一次性使用可调弯导管鞘	21M402	21M402	根	国械注进 20243030396	一次性使用可调弯导管鞘 FARADRIVE Steerable Sheath	4373	中选
T104578	冷冻导管鞘	心脏电生理类	Medtronic Inc.	美敦力(上海)管理有限公司	可调控型导管鞘	总长度:82cm,有效长度:65cm,内径:4mm,外径:5mm,最大偏转	4FC12	根	国械注进 20153032565	可调控型导管鞘 Steerable Sheath	5840	中选
T104625	冷冻环形诊断导管	心脏电生理类	Medtronic Inc.	美敦力(上海)管理有限公司	一次性使用环形标测导管	(990063-015)长度:165/146cm; 外径: 3.3F; 标测环直径:15mm; 电极间距为:4mm; 电极数目:8; 电极长度:1mm	990063-015	根	国械注进 20153073696	一次性使用环形标测导管 Achieve Mapping Catheter and Cable	11000	中选

T104629	冷冻环形诊断导管	心脏电生理类	Medtronic Inc.	美敦力(上海)管理有限公司	一次性使用环形标测导管	(990063-020)长度:165/146cm; 外径: 3.3F; 标测环直径:20mm; 电极间距为:6mm; 电极数目:8; 电极长度:1mm	990063-020	根	国械注进20153073696	一次性使用环形标测导管 Achieve Mapping Catheter and Cable	11000	中选
T104996	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	Medtronic Inc.	美敦力(上海)管理有限公司	一次性使用心内诊断电极导管	外径:5F,冠状窦型,电极环数量:10,电极环间距:2/5/2mm,导管可用长度:90cm	041590CS	根	国械注进20163070401	一次性使用心内诊断电极导管 Intracardiac Diagnostic Electrode Catheters	3500	中选

T10499 8	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	Medtronic Inc.	美敦力 (上海) 管理有限 公司	一次性使用心 内诊断电极导 管	外径:5F,冠 状窦型,电 极环数 量:10,电极 环间 距 :2/8/2mm, 导管可用 长度:90cm	041890CS	根	国械注进 20163070 401	一次性使 用心内诊 断电极导 管 Intracardi ac Diagnostic Electrode Catheters	3500	中选
T10500 2	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	Medtronic Inc.	美敦力 (上海) 管理有限 公司	一次性使用心 内诊断电极导 管	外径:5F,冠 状窦型,电 极环数 量:10,电极 环间 距 :2/5/2mm, 导管可用 长度:65cm	041565CS	根	国械注进 20163070 401	一次性使 用心内诊 断电极导 管 Intracardi ac Diagnostic Electrode Catheters	1061.2	中选
T10500 5	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	Medtronic Inc.	美敦力 (上海) 管理有限 公司	一次性使用心 内诊断电极导 管	外径:5F,冠 状窦型,电 极环数 量:10,电极 环间 距 :2/8/2mm, 导管可用 长度:65cm	041865CS	根	国械注进 20163070 401	一次性使 用心内诊 断电极导 管 Intracardi ac Diagnostic Electrode Catheters	1061.2	中选

T10510 4	冷冻环形 诊断导管	心脏电生理 类	Medtronic Inc.	美敦力 (上海) 管理有限 公司	一次性使用环 形标测导管	(2ACH15)长度: 165/146c m; 外 径: 3.3F ; 标测环 直径: 15mm; 电极间距 为: 4mm; 电 极数目: 8	2ACH15	根	国械注进 20193070 500	一次性使 用环形标 测导管 Mapping Catheter and Cable	21000	中选
T10510 5	冷冻环形 诊断导管	心脏电生理 类	Medtronic Inc.	美敦力 (上海) 管理有限 公司	一次性使用环 形标测导管	(2ACH20)长度: 165/146c m; 外 径: 3.3F ; 标测环 直径: 20mm; 电极间距 为: 6mm; 电 极数目: 8	2ACH20	根	国械注进 20193070 500	一次性使 用环形标 测导管 Mapping Catheter and Cable	21000	中选

T105107	冷冻环形诊断导管	心脏电生理类	Medtronic Inc.	美敦力(上海)管理有限公司	一次性使用环形标测导管	(2ACH25)长度:165/146cm; 外径: 3.3F; 标测环直径: 25mm; 电极间距为: 6mm; 电极数目: 10	2ACH25	根	国械注进20193070500	一次性使用环形标测导管 Mapping Catheter and Cable	21000	中选
T105156	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	Medtronic Inc.	美敦力(上海)管理有限公司	一次性使用心内诊断电极导管	径:6F,Josephson型,电极环数量:4,电极环间距:2/5/2mm,导管可用长度:110cm	041002JM	根	国械注进20163070401	一次性使用心内诊断电极导管 Intracardiac Diagnostic Electrode Catheters	2400	中选

T105157	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	Medtronic Inc.	美敦力(上海)管理有限公司	一次性使用心内诊断电极导管	外径:6F,Cournaud型,电极环数量:4,电极环间距:2/5/2mm,导管可用长度:110cm	041002UM	根	国械注进20163070401	一次性使用心内诊断电极导管 Intracardiac Diagnostic Electrode Catheters	2400	中选
T105158	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	Medtronic Inc.	美敦力(上海)管理有限公司	一次性使用心内诊断电极导管	径:5F,Josephson型,电极环数量:4,电极环间距:2/5/2mm,导管可用长度:110cm	04122JM	根	国械注进20163070401	一次性使用心内诊断电极导管 Intracardiac Diagnostic Electrode Catheters	2400	中选

T10516 1	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	Medtronic Inc.	美敦力 (上海) 管理有限 公司	一次性使用心 内诊断电极导 管	外 径 :5F,Courna nd型,电极 环数量:4, 电极环间 距 :2/5/2mm, 导管可用 长 度:110cm	04122UM	根	国械注进 20163070 401	一次性使 用心内诊 断电极导 管 Intracardi ac Diagnostic Electrode Catheters	2400	中选
T10516 6	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	Medtronic Inc.	美敦力 (上海) 管理有限 公司	一次性使用心 内诊断电极导 管	外 径 :5F,Damat o型,电极 环数量:4, 电极环间 距 :2/2/2mm, 导管可用 长度:80cm	04120DS	根	国械注进 20163070 401	一次性使 用心内诊 断电极导 管 Intracardi ac Diagnostic Electrode Catheters	2400	中选

T10517 6	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	Medtronic Inc.	美敦力 (上海) 管理有限 公司	一次性使用心 内诊断电极导 管	内 径 :6F,Joseph son型,电 极环数 量:4,电极 环间 距 :5/5/5mm, 导管可用 长 度:110cm	041005JM	根	国械注进 20163070 401	一次性使 用心内诊 断电极导 管 Intracardi ac Diagnostic Electrode Catheters	836	中选
T10536 2	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	Medtronic Inc.	美敦力 (上海) 管理有限 公司	一次性使用心 内诊断电极导 管	外 径 :6F,Damat o型,电极 环数量:4, 电极环间 距 :5/5/5mm, 导管可用 长 度:110cm	041005D M	根	国械注进 20163070 401	一次性使 用心内诊 断电极导 管 Intracardi ac Diagnostic Electrode Catheters	836	中选

T105363	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	Medtronic Inc.	美敦力(上海)管理有限公司	一次性使用心内诊断电极导管	外径:6F,Cournaud型,电极环数量:4,电极环间距:5/5/5mm,导管可用长度:110cm	041005UM	根	国械注进20163070401	一次性使用心内诊断电极导管 Intracardiac Diagnostic Electrode Catheters	836	中选
T105364	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	Medtronic Inc.	美敦力(上海)管理有限公司	一次性使用心内诊断电极导管	外径:6F,Cournaud型,电极环数量:4,电极环间距:10/10/10mm,导管可用长度:110cm	041010JM	根	国械注进20163070401	一次性使用心内诊断电极导管 Intracardiac Diagnostic Electrode Catheters	836	中选

T10536 5	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	Medtronic Inc.	美敦力 (上海) 管理有限 公司	一次性使用心 内诊断电极导 管	径 :6F,Joseph son型,电 极环数 量:4,电极 环间 距 :10/10/10 mm,导管 可用长 度:110cm	041010U M	根	国械注进 20163070 401	一次性使 用心内诊 断电极导 管 Intracardi ac Diagnostic Electrode Catheters	836	中选
T10536 7	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	Medtronic Inc.	美敦力 (上海) 管理有限 公司	一次性使用心 内诊断电极导 管	径 :5F,Joseph son型,电 极环数 量:4,电极 环间 距 :5/5/5mm, 导管可用 长 度:110cm	04125JM	根	国械注进 20163070 401	一次性使 用心内诊 断电极导 管 Intracardi ac Diagnostic Electrode Catheters	836	中选

T105368	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	Medtronic Inc.	美敦力(上海)管理有限公司	一次性使用心内诊断电极导管	外径:5F,Cournaud型,电极环数量:4,电极环间距:5/5/5mm,导管可用长度:110cm	04125UM	根	国械注进20163070401	一次性使用心内诊断电极导管 Intracardiac Diagnostic Electrode Catheters	836	中选
---------	------------------------	--------	----------------	---------------	---------------	--	---------	---	-----------------	--	-----	----

T105868	冷冻治疗导管	心脏电生理类	美国 Medtronic Inc.	美敦力(上海)管理有限公司	球囊型冷冻消融导管	(ZAF233) 球囊外径:23mm,球囊标称压力:2~4psig,总长度:140/102cm,头部长度:10.0mm,管身外径:3.5mm,推荐鞘管规格:4.0mm,配用导线最大直径:0.89mm,头部双向	2AF233	根	国械注进20163011857	球囊型冷冻消融导管Cardiac CryoAblation Catheter	22630	中选
---------	--------	--------	-------------------	---------------	-----------	---	--------	---	-----------------	--	-------	----

T105873	冷冻治疗导管	心脏电生理类	美国 Medtronic Inc.	美敦力(上海)管理有限公司	球囊型冷冻消融导管	(ZAF283) 球囊外径:28mm,球囊标称压力:2~4psig,总长度:140/102cm,头部长度:10.0mm,管身外径:3.5mm,推荐鞘管规格:4.0mm,配用导线最大直径:0.89mm,头部双向	2AF283	根	国械注进20163011857	球囊型冷冻消融导管 Cardiac CryoAblation Catheter	22630	中选
T105876	冷冻治疗导管	心脏电生理类	美国 Medtronic Inc.	美敦力(上海)管理有限公司	球囊型冷冻消融导管	AFAPRO23	AFAPRO23	根	国械注进20223010085	球囊型冷冻消融导管 Arctic Front Advance Pro	28000	中选

T105879	冷冻治疗导管	心脏电生理类	美国 Medtronic Inc.	美敦力(上海)管理有限公司	球囊型冷冻消融导管	AFAPRO28	AFAPRO28	根	国械注进20223010085	球囊型冷冻消融导管 Arctic Front Advance Pro	28000	中选
T105880	冷冻治疗导管	心脏电生理类	美国 Medtronic Inc.	美敦力(上海)管理有限公司	一次性使用冷冻消融导管	217F5 头端长度:6mm,轴长度108cm,电极数量:4,电极间距:2/5/2mm,管身外径:2.5mm,推荐鞘管规格:2.66mm,有效导管弯曲长度60mm	217F5	根	国械注进20163010390	一次性使用冷冻消融导管	13775	中选

T10588 1	冷冻治疗 导管	心脏电生理 类	美国 Medtronic Inc.	美敦力 (上海) 管理有限 公司	一次性使用冷 冻消融导管	207F1 头端长 度:4mm, 轴长度 108cm,电 极数量:4, 电极间 距 :2/5/2mm, 管身外 径:2.5mm, 推荐鞘管 规 格 :2.66mm, 有效导管 弯曲长度 47mm	207F1	根	国械注进 20163010 390	一次性使 用冷冻消 融导管	13775	中选
-------------	------------	------------	----------------------	---------------------------	-----------------	--	-------	---	-------------------------	---------------------	-------	----

T10588 2	冷冻治疗 导管	心脏电生理 类	美国 Medtronic Inc.	美敦力 (上海) 管理有限 公司	一次性使用冷 冻消融导管	头端长 度:4mm, 轴长度 108cm,电 极数量:4, 电极间 距 :2/5/2mm, 管身外 径:2.5mm, 推荐鞘管 规 格 :2.66mm, 有效导管 弯曲长度 53mm	207F3	根	国械注进 20163010 390	一次性使 用冷冻消 融导管	13775	中选
-------------	------------	------------	----------------------	---------------------------	-----------------	---	-------	---	-------------------------	---------------------	-------	----

T10588 3	冷冻治疗 导管	心脏电生理 类	美国 Medtronic Inc.	美敦力 (上海) 管理有限 公司	一次性使用冷 冻消融导管	头端长 度:4mm, 轴长度 108cm,电 极数量:4, 电极间 距 :2/5/2mm, 管身外 径:2.5mm, 推荐鞘管 规 格 :2.66mm, 有效导管 弯曲长度 58mm	207F5	根	国械注进 20163010 390	一次性使 用冷冻消 融导管	13775	中选
-------------	------------	------------	----------------------	---------------------------	-----------------	---	-------	---	-------------------------	---------------------	-------	----

T10588 4	冷冻治疗 导管	心脏电生理 类	美国 Medtronic Inc.	美敦力 (上海) 管理有限 公司	一次性使用冷 冻消融导管	(209F3) 头端长 度:8mm, 轴长度 90cm,电极 数量:4,电 极间 距 :3/5/2mm, 管身外 径:3mm, 推荐鞘管 规 格 :3.33mm, 有效导管 弯曲长度	209F3	根	国械注进 20163010 390	一次性使 用冷冻消 融导管	13775	中选
-------------	------------	------------	----------------------	---------------------------	-----------------	---	-------	---	-------------------------	---------------------	-------	----

T10588 5	冷冻治疗 导管	心脏电生理 类	美国 Medtronic Inc.	美敦力 (上海) 管理有限 公司	一次性使用冷 冻消融导管	头端长 度:8mm, 轴长度 90cm,电极 数量:4,电 极间 距 :3/5/2mm, 管身外 径:3mm, 推荐鞘管 规 格 :3.33mm, 有效导管 弯曲长度	209F5	根	国械注进 20163010 390	一次性使 用冷冻消 融导管	13775	中选
-------------	------------	------------	----------------------	---------------------------	-----------------	--	-------	---	-------------------------	---------------------	-------	----

T10588 6	冷冻治疗 导管	心脏电生理 类	美国 Medtronic Inc.	美敦力 (上海) 管理有限 公司	一次性使用冷 冻消融导管	217F1 头端长 度:6mm, 轴长度 108cm,电 极数量:4, 电极间 距 :2/5/2mm, 管身外 径:2.5mm, 推荐鞘管 规 格 :2.66mm, 有效导管 弯曲长度 49mm	217F1	根	国械注进 20163010 390	一次性使 用冷冻消 融导管	13775	中选
-------------	------------	------------	----------------------	---------------------------	-----------------	--	-------	---	-------------------------	---------------------	-------	----

T10588 7	冷冻治疗 导管	心脏电生理 类	美国 Medtronic Inc.	美敦力 (上海) 管理有限 公司	一次性使用冷 冻消融导管	头端长 度:6mm, 轴长度 108cm,电 极数量:4, 电极间 距 :2/5/2mm, 管身外 径:2.5mm, 推荐鞘管 规 格 :2.66mm, 有效导管 弯曲长度 55mm	217F3	根	国械注进 20163010 390	一次性使 用冷冻消 融导管	13775	中选
-------------	------------	------------	----------------------	---------------------------	-----------------	---	-------	---	-------------------------	---------------------	-------	----

T10529 2	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上 海）医疗 器材有限 公司	诊断/消融可调 弯头端导管	D7TAL252 RT管身直 径 (mm)2. 3 (mm)弯 度A电极 数量 (个) 4 (个)头 电极尺寸 (mm)4(m m)温度传 感器类型 电阻环状 电极间距 (mm)2-5- 2(mm)导 管有效长 度 (cm)115 (cm)	D7TAL252 RT	根	国械注进 20163011 869	诊断/消 融可调弯 头端导管 CELSIUS Diagnostic /Ablation Deflectabl e Tip Catheters	4464	中选
T10529 9	非压力感 应治疗导 管-磁定位- 冷盐水	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上 海）医疗 器材有限 公司	诊断/消融可调 弯头端导管	NR7TCSIY, 头电极尺 寸 3.5mm, 温度传感 器类型: 电偶; 环 状电极间 距2-5- 2mm	NR7TCSIY	根	国械注进 20173016 590	诊断/消 融可调弯 头端导管 Navistar RMT ThermoC ool Electroph ysiology Catheter	9600	中选

T105308	灌注管路	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	灌注管路	SAT001	SAT001	根	国械注进 20183142 063	SMARTAB LATE Irrigation Tubing Set	317	中选
T105317	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)- 固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	穿刺鞘	前弯型 620mm Preface 穿 刺鞘，含 675mm 扩 张器和 1500mm 导丝	301803A	根	国械注进 20173036 112	穿刺鞘 PREFACE Brdided Guiding Sheath	799	中选
T105324	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)- 固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	穿刺鞘	多功能长 弯型 620mrn Preface 穿 刺鞘，含 675mm 扩 张器和 1500mm 导丝	301803M	根	国械注进 20173036 112	穿刺鞘 PREFACE Brdided Guiding Sheath	799	中选

T10533 3	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	穿刺鞘	多功能短弯型 620mm Preface 穿刺鞘, 含 675mm 扩张器和 1500mm 导丝	301803MS	根	国械注进 20173036 112	穿刺鞘 PREFACE Brdided Guiding Sheath	799	中选
T10533 7	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	穿刺鞘	多功能短弯型 620mm Preface 穿刺鞘, 含 675mm 扩张器和 1500mm 导丝	301803P	根	国械注进 20173036 112	穿刺鞘 PREFACE Brdided Guiding Sheath	799	中选
T10534 0	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	穿刺鞘	多功能长弯型 620mm Preface 穿刺鞘, 含 675mm 扩张器和 1500mm 导丝	301805M	根	国械注进 20173036 112	穿刺鞘 PREFACE Brdided Guiding Sheath	799	中选

T10534 4	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器械有限公司	穿刺鞘	多功能长弯型 620mrn Preface 穿刺鞘, 含 675mm 扩张器和 1500mm 导丝	301813S	根	国械注进 20173036 112	穿刺鞘 PREFACE Brdided Guiding Sheath	799	中选
T10535 1	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器械有限公司	固定弯诊断用电生理导管	RT, 导管直径1.4 (mm) 头端弯度 A弯电极 数量4 (个) 电极 间隙5 (mm) 导管有效 长度100 (cm) 接口 类型RT 适用于小 儿心脏	F4QA005R T	根	国械注进 20153072 179	固定弯诊断用电生理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选

T105355	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	固定弯诊断用电生理导管	T, 导管直径1.4(mm) 头端弯度H弯电极数量4(个)电极间隙5(mm) 导管有效长度100(cm)接口类型RT适用于小儿心脏	F4QH005RT	根	国械注进20153072179	固定弯诊断用电生理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选
T105358	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	固定弯诊断用电生理导管	T, 导管直径1.7(mm)头端弯度A弯电极数量4(个)电极间隙10(mm) 导管有效长度110(cm)接口类型RT	F5QA010RT	根	国械注进20153072179	固定弯诊断用电生理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选

T10536 1	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上 海)医疗 器材有限 公司	固定弯诊断用 电生理导管	T, 导管直 径1. 7(mm)头 端弯度D 弯电极数 量4(个) 电极间隙 10(mm) 导管有效 长度 110(cm)接 口类型RT	F5QD010R T	根	国械注进 20153072 179	固定弯诊 断用电生 理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选
T10536 6	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上 海)医疗 器材有限 公司	固定弯诊断用 电生理导管	T, 导管直 径1. 7(mm)头 端弯度F 弯电极数 量4(个) 电极间隙5 (mm)导 管有效长 度110(cm) 接口类型 RT	F5QF005R T	根	国械注进 20153072 179	固定弯诊 断用电生 理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选

T105369	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	固定弯诊断用电生理导管	T, 导管直径1.7(mm)头端弯度F弯电极数量4(个)电极间隙10(mm)导管有效长度110(cm)接口类型RT	F5QF010R T	根	国械注进20153072179	固定弯诊断用电生理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选
T105373	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	固定弯诊断用电生理导管	RT, 导管直径1.7(mm)头端弯度A弯电极数量4(个)电极间隙2-5-2(mm)导管有效长度80(cm)接口类型RT适用于小	F5SQA252 RT	根	国械注进20153072179	固定弯诊断用电生理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选

T105378	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	固定弯诊断用电生理导管	F5SQF005 RT, 导管直径1.7(mm) 头端弯度F 弯电极数量4(个) 电极间隙5(mm) 导管有效长度80(cm) 接口类型RT 适用于小儿心脏	F5SQF005 RT	根	国械注进 20153072 179	固定弯诊断用电生理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选
T105381	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	固定弯诊断用电生理导管	T, 导管直径2(mm) 头端弯度A 弯电极数量4(个) 电极间隙5(mm) 导管有效长度115(cm) 接口类型RT	F6QA005R T	根	国械注进 20153072 179	固定弯诊断用电生理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选

T10538 4	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上 海)医疗 器材有限 公司	固定弯诊断用 电生理导管	T, 导管直 径2(mm) 头端弯度 A弯电极 数量4 (个)电 极间隙10 (mm)导 管有效长 度115(cm) 接口类型 RT	F6QA010R T	根	国械注进 20153072 179	固定弯诊 断用电生 理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选
T10538 7	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上 海)医疗 器材有限 公司	固定弯诊断用 电生理导管	T, 导管直 径2(mm) 头端弯度 A弯电极 数量4 (个)电 极间隙2- 5-2(mm) 导管有效 长度 115(cm)接 口类型RT	F6QA252R T	根	国械注进 20153072 179	固定弯诊 断用电生 理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选

T10539 2	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上 海)医疗 器材有限 公司	固定弯诊断用 电生理导管	T, 导管直 径2(mm) 头端弯度 D弯电极 数量4 (个)电 极间隙5 (mm)导 管有效长 度115(cm) 接口类型 RT	F6QD005R T	根	国械注进 20153072 179	固定弯诊 断用电生 理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选
T10539 5	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上 海)医疗 器材有限 公司	固定弯诊断用 电生理导管	T, 导管直 径2(mm) 头端弯度 D弯电极 数量4 (个)电 极间隙10 (mm)导 管有效长 度115(cm) 接口类型 RT	F6QD010R T	根	国械注进 20153072 179	固定弯诊 断用电生 理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选

T105398	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	固定弯诊断用电生理导管	T, 导管直径2(mm) 头端弯度D 弯电极数量4 (个)电极间隙2-5-2(mm) 导管有效长度115(cm) 接口类型RT	F6QD252R T	根	国械注进20153072179	固定弯诊断用电生理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选
T105399	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	固定弯诊断用电生理导管	F6QF005R T, 导管直径2(mm) 头端弯度F 弯电极数量4(个) 电极间隙5(mm) 导管有效长度115(cm) 接口类型RT	F6QF005R T	根	国械注进20153072179	固定弯诊断用电生理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选

T105400	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	固定弯诊断用电生理导管	F6QF010RT, 导管直径2(mm)头端弯度F弯电极数量4(个)电极间隙10(mm)导管有效长度115(cm)接口类型RT	F6QF010RT	根	国械注进20153072179	固定弯诊断用电生理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选
T105403	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	固定弯诊断用电生理导管	T, 导管直径2(mm)头端弯度F弯电极数量4(个)电极间隙2-5-2(mm)导管有效长度115(cm)接口类型RT	F6QF252RT	根	国械注进20153072179	固定弯诊断用电生理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选

T105404	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	固定弯诊断用电生理导管	导管直径(mm):1.7 头端弯度:A弯电极数量(个):4电极间隙(mm):2导管有效长度(cm):110 接口类	F5QA002RT	根	国械注进20153072179	固定弯诊断用电生理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选
T105405	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	固定弯诊断用电生理导管	导管直径(mm):1.7 头端弯度:A弯电极数量(个):4电极间隙(mm):2导管有效长度(cm):110 接口类型:RT其它:Compli系列, 软	F5CQA002RT	根	国械注进20153072179	固定弯诊断用电生理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选

T105407	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	固定弯诊断用电生理导管	(mm):1.7 头端弯度:A弯电极数量(个):4电极间隙(mm):2-5-2导管有效长度(cm):110 接口类	F5QA252R T	根	国械注进 20153072 179	固定弯诊断用电生理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选
T105411	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	固定弯诊断用电生理导管	(mm):1.7 头端弯度:A弯电极数量(个):4电极间隙(mm):2-5-2导管有效长度(cm):110 接口类型:RT其它:Compli系列, 软头端	F5CQA252 RT	根	国械注进 20153072 179	固定弯诊断用电生理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选

T10541 3	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上 海)医疗 器材有限 公司	固定弯诊断用 电生理导管	导管直径 (mm):1.7 头端弯 度:A弯电 极数量 (个):4电极 间隙 (mm):5导 管有效长 度 (cm):110 接口类	F5QA005R T	根	国械注进 20153072 179	固定弯诊 断用电生 理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选
T10541 4	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上 海)医疗 器材有限 公司	固定弯诊断用 电生理导管	导管直径 (mm):1.7 头端弯 度:A弯电 极数量 (个):4电极 间隙 (mm):5导 管有效长 度 (cm):110 接口类 型:RT其 它:Compli 系列, 软	F5CQA005 RT	根	国械注进 20153072 179	固定弯诊 断用电生 理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选

T10541 5	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上 海)医疗 器材有限 公司	固定弯诊断用 电生理导管	导管直径 (mm):1.7 头端弯 度:D弯电 极数量 (个):4电极 间隙 (mm):2导 管有效长 度 (cm):110 接口类	F5QD002R T	根	国械注进 20153072 179	固定弯诊 断用电生 理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选
T10541 7	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上 海)医疗 器材有限 公司	固定弯诊断用 电生理导管	导管直径 (mm):1.7 头端弯 度:D弯电 极数量 (个):4电极 间隙 (mm):2-5- 2导管有效 长度 (cm):110 接口类	F5QD252R T	根	国械注进 20153072 179	固定弯诊 断用电生 理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选

T105419	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	固定弯诊断用电生理导管	(mm):1.7 头端弯度:D弯电极数量(个):4电极间隙(mm):2-5-2导管有效长度(cm):110接口类型:RT其它:Compli系列,软头端	F5CQD252 RT	根	国械注进20153072179	固定弯诊断用电生理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选
T105420	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	固定弯诊断用电生理导管	(mm):1.7 头端弯度:D弯电极数量(个):4电极间隙(mm):5导管有效长度(cm):110接口类	F5QD005R T	根	国械注进20153072179	固定弯诊断用电生理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选

T105423	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	固定弯诊断用电生理导管	号管直径(mm):1.7 头端弯度:D弯电极数量(个):4电极间隙(mm):5导管有效长度(cm):110 接口类型:RT其它:Compli系列, 软	F5CQD005 RT	根	国械注进20153072179	固定弯诊断用电生理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选
T105425	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	固定弯诊断用电生理导管	号管直径(mm):1.7 头端弯度:F弯电极数量(个):4电极间隙(mm):10导管有效长度(cm):110 接口类型:RT其它:Compli系列, 软	F5CQF010 RT	根	国械注进20153072179	固定弯诊断用电生理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选

T105427	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	固定弯诊断用电生理导管	导管直径(mm):1.7 头端弯度:F弯 电极数量(个):4 电极间隙(mm):2 导管有效长度(cm):110 接口类	F5QF002R T	根	国械注进 20153072 179	固定弯诊断用电生理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选
T105429	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	固定弯诊断用电生理导管	导管直径(mm):1.7 头端弯度:F弯 电极数量(个):4 电极间隙(mm):2-5 2导管有效长度(cm):110 接口类	F5QF252R T	根	国械注进 20153072 179	固定弯诊断用电生理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选

T10543 1	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上 海)医疗 器材有限 公司	固定弯诊断用 电生理导管	(mm):1.7 头端弯 度:F弯电 极数量 (个):4电极 间隙 (mm):2-5- 2导管有效 长度 (cm):110 接口类 型:RT其 它:Compli 系列, 软 头端	F5CQF252 RT	根	国械注进 20153072 179	固定弯诊 断用电生 理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选
T10543 3	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上 海)医疗 器材有限 公司	固定弯诊断用 电生理导管	(mm):1.7 头端弯 度:F弯电 极数量 (个):4电极 间隙 (mm):5导 管有效长 度 (cm):110 接口类 型:RT其 它:Compli 系列, 软	F5CQF005 RT	根	国械注进 20153072 179	固定弯诊 断用电生 理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选

T10543 4	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上 海)医疗 器材有限 公司	固定弯诊断用 电生理导管	导管直径 (mm):1.7 头端弯 度:L弯电 极数量 (个):4电极 间隙 (mm):5导 管有效长 度 (cm):110 接口类	F5QL005R T	根	国械注进 20153072 179	固定弯诊 断用电生 理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选
T10543 7	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上 海)医疗 器材有限 公司	固定弯诊断用 电生理导管	导管直径 (mm):2头 端弯度:A 弯电极数 量(个):4电 极间隙 (mm):10导 管有效长 度 (cm):110 接口类 型:RT其 它:Compli 系列, 软 头端	F6CQA010 RT	根	国械注进 20153072 179	固定弯诊 断用电生 理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选

T10543 8	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上 海)医疗 器材有限 公司	固定弯诊断用 电生理导管	(mm):2头 端弯度:A 弯电极数 量(个):4电 极间隙 (mm):10导 管有效长 度 (cm):115 接口类 型:RT	F6QL010R T	根	国械注进 20153072 179	固定弯诊 断用电生 理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选
T10543 9	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上 海)医疗 器材有限 公司	固定弯诊断用 电生理导管	(mm):2头 端弯度:A 弯电极数 量(个):4电 极间隙 (mm):2导 管有效长 度 (cm):115 接口类 型:RT	F6QA002R T	根	国械注进 20153072 179	固定弯诊 断用电生 理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选

T10544 1	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上 海)医疗 器材有限 公司	固定弯诊断用 电生理导管	导管直径 (mm):2头 端弯度:A 弯电极数 量(个):4电 极间隙 (mm):2-5- 2导管有效 长度 (cm):110 接口类 型:RT其 它:Compli 系列, 软 头端	F6CQA252 RT	根	国械注进 20153072 179	固定弯诊 断用电生 理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选
T10544 2	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上 海)医疗 器材有限 公司	固定弯诊断用 电生理导管	导管直径 (mm):2头 端弯度:A 弯电极数 量(个):4电 极间隙 (mm):5导 管有效长 度 (cm):110 接口类 型:RT其 它:Compli 系列, 软 头端	F6CQA005 RT	根	国械注进 20153072 179	固定弯诊 断用电生 理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选

T10544 3	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上 海)医疗 器材有限 公司	固定弯诊断用 电生理导管	号管直径 (mm):2头 端弯度:D 弯电极数 量(个):4电 极间隙 (mm):10导 管有效长 度 (cm):110 接口类 型:RT其 它:Compli 系列,软 头端	F6CQD010 RT	根	国械注进 20153072 179	固定弯诊 断用电生 理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选
T10544 6	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上 海)医疗 器材有限 公司	固定弯诊断用 电生理导管	号管直径 (mm):2头 端弯度:D 弯电极数 量(个):4电 极间隙 (mm):2导 管有效长 度 (cm):115 接口类 型:RT	F6QD002R T	根	国械注进 20153072 179	固定弯诊 断用电生 理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选

T10544 7	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上 海)医疗 器材有限 公司	固定弯诊断用 电生理导管	(mm):2头 端弯度:E 弯电极数 量(个):4电 极间隙 (mm):2导 管有效长 度 (cm):115 接口类 型:RT	F6QE002R T	根	国械注进 20153072 179	固定弯诊 断用电生 理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选
T10544 9	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上 海)医疗 器材有限 公司	固定弯诊断用 电生理导管	(mm):2头 端弯度:F 弯电极数 量(个):4电 极间隙 (mm):2导 管有效长 度 (cm):115 接口类 型:RT	F6QF002R T	根	国械注进 20153072 179	固定弯诊 断用电生 理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选

T105450	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	固定弯诊断用电生理导管	(mm):2头端弯度:G 弯电极数量(个):4 电极间隙(mm):10 导管有效长度(cm):115 接口类型:RT	F6QG010RT	根	国械注进20153072179	固定弯诊断用电生理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选
T105452	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	固定弯诊断用电生理导管	(mm):2头端弯度:K 弯电极数量(个):4 电极间隙(mm):2 导管有效长度(cm):115 接口类型:RT	F6QK002RT	根	国械注进20153072179	固定弯诊断用电生理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选

T105455	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	固定弯诊断用电生理导管	(mm):2头端弯度:L弯电极数量(个):4电极间隙(mm):5导管有效长度(cm):115接口类型:RT	F6QL005RT	根	国械注进20153072179	固定弯诊断用电生理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选
T105458	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	固定弯诊断用电生理导管	RT, 导管直径1.65mm, 头端弯度A弯, 电极数量4个, 电极间隙5mm, 导管有效长度115cm, 接口类型	F5QRA005RT	根	国械注进20163075177	固定弯诊断用电生理导管 Avail Fixed Curve Catheter	1166	中选

T105459	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	固定弯诊断用电生理导管	导管直径(mm):1.65 头端弯度:A弯 电极数量(个):4 电极间隙(mm):2-5-2 导管有效长度(cm):115 接口类型:RT	F5QRA252 RT	根	国械注进20163075177	固定弯诊断用电生理导管 Avail Fixed Curve Catheter	1166	中选
T105460	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	固定弯诊断用电生理导管	1.65mm, 导管直径1.65mm, 头端弯度D弯, 电极数量4个, 电极间隙10mm, 导管有效长度115cm, 接口类型	F5QRD010 RT	根	国械注进20163075177	固定弯诊断用电生理导管 Avail Fixed Curve Catheter	1166	中选

T10546 2	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上 海）医疗 器材有限 公司	固定弯诊断用 电生理导管	F5QRF005 RT, 导管 直径 1.65mm, 头端弯度F 弯, 电极 数量4个, 电极间隙 5mm, 导 管有效长 度 115cm, 接口类型 RT;	F5QRF005 RT	根	国械注进 20163075 177	固定弯诊 断用电生 理导管 Avail Fixed Curve Catheter	1166	中选
T10546 5	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上 海）医疗 器材有限 公司	固定弯诊断用 电生理导管	F5QRF010 RT, 导管 直径 1.65mm, 头端弯度F 弯, 电极 数量4个, 电极间隙 10mm, 导管有效 长度 115cm, 接口类型 RT;	F5QRF010 RT	根	国械注进 20163075 177	固定弯诊 断用电生 理导管 Avail Fixed Curve Catheter	1166	中选

T105467	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	固定弯诊断用电生理导管	导管直径(mm) :1.65 头端弯度:F弯 电极数量(个):4 电极间隙(mm) :2-5-2 导管有效长度(cm) :115 接口类型:RT	F5QRF252 RT	根	国械注进 20163075 177	固定弯诊断用电生理导管 Avail Fixed Curve Catheter	1166	中选
T105472	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	固定弯诊断用电生理导管	RT, 导管直径2mm, 头端弯度A弯, 电极数量4个, 电极间隙5mm, 导管有效长度115cm, 接口类型	F6QRA005 RT	根	国械注进 20163075 177	固定弯诊断用电生理导管 Avail Fixed Curve Catheter	1166	中选

T10547 4	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上 海)医疗 器材有限 公司	固定弯诊断用 电生理导管	F6QRA010 RT, 导管 直径 2mm, 头 端弯度A 弯, 电极 数量4个, 电极间隙 10mm, 导管有效 长度 115cm, 接口类型	F6QRA010 RT	根	国械注进 20163075 177	固定弯诊 断用电生 理导管 Avail Fixed Curve Catheter	1166	中选
T10547 5	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上 海)医疗 器材有限 公司	固定弯诊断用 电生理导管	F6QRA252 RT, 导管 直径 2mm, 头 端弯度A 弯, 电极 数量4个, 电极间隙 2-5- 2mm, 导 管有效长 度 115cm, 接口类型	F6QRA252 RT	根	国械注进 20163075 177	固定弯诊 断用电生 理导管 Avail Fixed Curve Catheter	1166	中选

T10547 6	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上 海)医疗 器材有限 公司	固定弯诊断用 电生理导管	F6QRD010 RT, 导管 直径 2mm, 头 端弯度D 弯, 电极 数量4个, 电极间隙 10mm, 导管有效 长度 115cm, 接口类型	F6QRD010 RT	根	国械注进 20163075 177	固定弯诊 断用电生 理导管 Avail Fixed Curve Catheter	1166	中选
T10547 7	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上 海)医疗 器材有限 公司	固定弯诊断用 电生理导管	F6QRF005 RT, 导管 直径 2mm, 头 端弯度 F弯, 电极 数量4个, 电极间隙 5mm, 导 管有效长 度 115cm, 接口类型	F6QRF005 RT	根	国械注进 20163075 177	固定弯诊 断用电生 理导管 Avail Fixed Curve Catheter	1166	中选

T105479	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	固定弯诊断用电生理导管	F6QRF010 RT, 导管直径2mm, 头端弯度F弯, 电极数量4个, 电极间隙10mm, 导管有效长度115cm, 接口类型	F6QRF010 RT	根	国械注进20163075177	固定弯诊断用电生理导管 Avail Fixed Curve Catheter	1166	中选
T105482	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	固定弯诊断用电生理导管	F6QRF252 RT, 导管直径2mm, 头端弯度F弯, 电极数量4个, 电极间隙2-5-2mm, 导管有效长度115cm, 接口类型	F6QRF252 RT	根	国械注进20163075177	固定弯诊断用电生理导管 Avail Fixed Curve Catheter	1166	中选

T10549 1	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上 海)医疗 器材有限 公司	固定弯诊断用 电生理导管	(mm):1.4 头端弯 度:H弯电 极数量 (个):6电极 间隙 (mm):2-5- 2导管有效 长度 (cm):65接 口类型:RT 其它:适用 于小儿心 脏	F4SHH252 RT	根	国械注进 20153072 179	固定弯诊 断用电生 理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选
T10549 8	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上 海)医疗 器材有限 公司	固定弯诊断用 电生理导管	(mm):1.7 头端弯 度:A弯电 极数量 (个):6电极 间隙 (mm):2-5- 2导管有效 长度 (cm):80接 口类型:RT 其它:适用 于小儿心 脏	F5SHA252 RT	根	国械注进 20153072 179	固定弯诊 断用电生 理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选

T10550 4	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上 海)医疗 器材有限 公司	固定弯诊断用 电生理导管	(mm):2头 端弯度:F 弯电极数 量(个):6电 极间隙 (mm):2导 管有效长 度 (cm):115 接口类 型:RT	F6HA002R T	根	国械注进 20153072 179	固定弯诊 断用电生 理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选
T10550 7	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上 海)医疗 器材有限 公司	固定弯诊断用 电生理导管	(mm):2头 端弯度:G 弯电极数 量(个):6电 极间隙 (mm):2-5- 2导管有效 长度 (cm):115 接口类 型:RT	F6HG252R T	根	国械注进 20153072 179	固定弯诊 断用电生 理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选

T105508	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	固定弯诊断用电生理导管	(mm):2头 端弯度:G 弯电极数量(个):6 电极间隙(mm):2 导管有效长度(cm):115 接口类型:RT	F6HG002R T	根	国械注进 20153072 179	固定弯诊断用电生理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选
T105510	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	固定弯诊断用电生理导管	(mm):2头 端弯度:F 弯电极数量(个):8 电极间隙(mm):5 导管有效长度(cm):115 接口类型:RT	F6OF005R T	根	国械注进 20153072 179	固定弯诊断用电生理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选

T10551 1	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上 海)医疗 器材有限 公司	固定弯诊断用 电生理导管	(mm):2头 端弯度:G 弯电极数 量(个):6电 极间隙 (mm):5导 管有效长 度 (cm):115 接口类 型:RT	F6HG005R T	根	国械注进 20153072 179	固定弯诊 断用电生 理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选
T10551 2	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上 海)医疗 器材有限 公司	固定弯诊断用 电生理导管	(mm):2头 端弯度:F 弯电极数 量(个):8电 极间隙 (mm):2导 管有效长 度 (cm):115 接口类 型:RT	F6OF002R T	根	国械注进 20153072 179	固定弯诊 断用电生 理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选

T105514	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	固定弯诊断用电生理导管	108809RT , 导管直径2 (mm) 头端弯度G弯电极数量6 (个) 电极间隙2-20-2 (mm) 导管有效长度115 (cm) 接口类型:RT	108809RT	根	国械注进20153072179	固定弯诊断用电生理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选
T105515	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	固定弯诊断用电生理导管	(mm):2头端弯度:F弯电极数量(个):6电极间隙(mm):5导管有效长度(cm):115接口类型:RT	F6HF005RT	根	国械注进20153072179	固定弯诊断用电生理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选

T10551 6	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上 海)医疗 器材有限 公司	固定弯诊断用 电生理导管	(mm):2头 端弯度:F 弯电极数 量(个):6电 极间隙 (mm):2-2- 2-7-2导管 有效长度 (cm):115 接口类 型:RT	1086564R T	根	国械注进 20153072 179	固定弯诊 断用电生 理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选
T10551 7	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上 海)医疗 器材有限 公司	固定弯诊断用 电生理导管	(mm):2头 端弯度:F 弯电极数 量(个):6电 极间隙 (mm):2导 管有效长 度 (cm):115 接口类 型:RT	F6HF002R T	根	国械注进 20153072 179	固定弯诊 断用电生 理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选

T105518	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	固定弯诊断用电生理导管	(mm):2头端弯度:F弯电极数量(个):6电极间隙(mm):10导管有效长度(cm):115接口类型:RT	F6HF010RT	根	国械注进20153072179	固定弯诊断用电生理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选
T105519	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	固定弯诊断用电生理导管	(mm):2头端弯度:F弯电极数量(个):4电极间隙(mm):5导管有效长度(cm):110接口类型:RT其它:Compli系列,软头端	F6CQF005RT	根	国械注进20153072179	固定弯诊断用电生理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选

T105520	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	固定弯诊断用电生理导管	导管直径(mm):2 端弯度:F 弯电极数量(个):4 电极间隙(mm):2-5-2 导管有效长度(cm):110 接口类型:RT其它:Compli系列, 软头端	F6CQF252 RT	根	国械注进20153072179	固定弯诊断用电生理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选
T105521	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	固定弯诊断用电生理导管	导管直径(mm):2 端弯度:F 弯电极数量(个):4 电极间隙(mm):10 导管有效长度(cm):110 接口类型:RT其它:Compli系列, 软头端	F6CQF010 RT	根	国械注进20153072179	固定弯诊断用电生理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选

T10552 2	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上 海)医疗 器材有限 公司	固定弯诊断用 电生理导管	F5ADP282 RT, 导管 直径 1.7(mm)头 端弯度P弯 电极数量 10(个) 电极间隙 2-8-2 (mm)导 管有效长 度60(cm) 接口类型	F5ADP282 RT	根	国械注进 20153072 179	固定弯诊 断用电生 理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1688	中选
T10552 3	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上 海)医疗 器材有限 公司	固定弯诊断用 电生理导管	(mm):2头 端弯度:B 弯电极数 量(个):8电 极间隙 (mm):272 导管有效 长度 (cm):115 接口类 型:RT	F6OB272R T	根	国械注进 20153072 179	固定弯诊 断用电生 理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选

T10552 4	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上 海)医疗 器材有限 公司	固定弯诊断用 电生理导管	(mm):2头 端弯度:A 弯电极数 量(个):8电 极间隙 (mm):2导 管有效长 度 (cm):115 接口类 型:RT	F60A002R T	根	国械注进 20153072 179	固定弯诊 断用电生 理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选
T10552 5	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-固定 弯	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上 海)医疗 器材有限 公司	固定弯诊断用 电生理导管	F5ADPP10 RT, 导管 直径 1.7(mm)头 端弯度P弯 电极数量 10(个) 电极间隙 10-2-8-2- 8-2-8-2-8-2 (mm)导 管有效长 度60(cm) 接口类型 RT	F5ADPP10 RT	根	国械注进 20153072 179	固定弯诊 断用电生 理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1688	中选

T10552 6	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上 海)医疗 器材有限 公司	固定弯诊断用 电生理导管	导管直径 (mm):2头 端弯度:A 弯电极数 量(个):6电 极间隙 (mm):2-5- 2导管有效 长度 (cm):80接 口类型:RT 其它:适用 于小儿心 脏	F6SHA252 RT	根	国械注进 20153072 179	固定弯诊 断用电生 理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选
T10552 7	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上 海)医疗 器材有限 公司	固定弯诊断用 电生理导管	导管直径 (mm):2(管 身)1.7(头 端)头端弯 度:A弯电 极数量 (个):4电极 间隙 (mm):5导 管有效长 度 (cm):115 接口类 型:RT	F65QA005 RT	根	国械注进 20153072 179	固定弯诊 断用电生 理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选

T105528	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	固定弯诊断用电生理导管	F6ADP282 RT, 导管直径2(mm)头端弯度P弯电极数量10(个)电极间隙2-8-2(mm)导管有效长度60(cm)接口类型	F6ADP282 RT	根	国械注进20153072179	固定弯诊断用电生理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1688	中选
T105529	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	可调弯 8F加硬 电偶K弯 5MM头端 2-5-2MM电极间距 RT接口 90CM	D8BTCK5L	根	国械注进20163011869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选

T105530	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	固定弯诊断用电生理导管	T, 导管直径2(mm) 头端弯度G 弯电极数量10(个) 电极间隙2-5-2(mm) 导管有效长度115(cm) 接口类型RT	F6DG252R T	根	国械注进20153072179	固定弯诊断用电生理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1688	中选
T105532	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	固定弯诊断用电生理导管	导管直径(mm) :1.7头端弯度:P 弯电极数量(个) :10 电极间隙(mm) :2-8-2 导管有效长度(cm) :110 接口类型:RT	1085122R T	根	国械注进20153072179	固定弯诊断用电生理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1688	中选

T105534	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	可调弯 8F 加硬 电偶 J弯 5MM 头端 2-5-2MM 电极间距 RT接口 90CM	D8BTCJ5L	根	国械注进 20163011869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic /Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选
T105535	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	固定弯诊断用电生理导管	导管直径 (mm) :2 头端弯度:F弯 电极数量 (个) :10 电极间隙 (mm) :2 导管有效长度 (cm) :115 接口类型:RT	F6DF002RT	根	国械注进 20153072179	固定弯诊断用电生理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1688	中选
T105536	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	可调弯 8F 加硬 电偶 H弯 2-5-2MM 电极间距 RT接口 90CM	D8BTCHL	根	国械注进 20163011869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic /Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选

T105537	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	可调弯 8F 加硬 电偶 H弯 5MM 头端 2-5-2MM 电极 间距 RT接口 90CM	D8BTCH5L	根	国械注进 20163011869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选
T105538	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	可调弯 8F 加硬 电偶 G弯 2-5-2MM 电极 间距 RT接口 90CM	D8BTCGL	根	国械注进 20163011869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选
T105539	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	固定弯诊断用电生理导管	导管直径 (mm):2 头端弯度:F弯 电极数量 (个):10 电极间隙 (mm):2-5-2 导管有效长度 (cm):115 接口类型:RT	F6DF252R T	根	国械注进 20153072179	固定弯诊断用电生理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1688	中选

T105540	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	可调弯 8F 加硬 电偶 G弯 5MM 头端 2-5-2MM 电极间距 RT接口 90CM	D8BTCG5L	根	国械注进 20163011869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic /Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选
T105542	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	可调弯 7F 电偶 F弯 凹槽头端 2-5-2MM 电极间距 RT接口 115CM	D7TCFG25 2RT	根	国械注进 20163011869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic /Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选
T105543	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	可调弯 7F 电偶 E弯 凹槽头端 2-5-2MM 电极间距 RT接口 115CM	D7TCEG25 2RT	根	国械注进 20163011869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic /Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选

T105544	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	可调弯 7F 电偶 D弯 凹槽头端 2-5-2MM 电极间距 RT接口 115CM	D7TCDG25 2RT	根	国械注进 20163011869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选
T105545	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	可调弯 7F 电偶 C弯 凹槽头端 2-5-2MM 电极间距 RT接口 115CM	D7TCCG25 2RT	根	国械注进 20163011869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选
T105546	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	磁定位可调弯标测导管	导管直径 2.3 (7F)mm, 头端弯度 D, 电极数量10, 电极间隙 2-8-2mm, 导管有效长度 115cm, 接	R7D282CT	根	国械注进 20193070344	磁定位可调弯标测导管 DECANAV CATHETER	2629	中选

T105547	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	可调弯 7F 电偶 B弯 凹槽头端 2-5-2MM 电极间距 RT接口 115CM	D7TCBG25 2RT	根	国械注进 20163011869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选
T105549	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	可调弯 7F 电偶 A弯 凹槽头端 2-5-2MM 电极间距 RT接口 115CM	D7TCAG25 2RT	根	国械注进 20163011869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选
T105550	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	磁定位可调弯标测导管	导管直径 2.3 (7F)mm, 头端弯度F, 电极数量 10, 电极间隙2-8-2mm, 导管有效长度115cm, 接口类型	R7F282CT	根	国械注进 20193070344	磁定位可调弯标测导管 DECANAV CATHETER	2629	中选

T10555 1	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上 海）医疗 器材有限 公司	诊断/消融可调 弯头端导管	可调弯 7F 电偶 270 度弯 2-5- 2MM电极 间距 RT接 口 115CM	D7TC270L 252RT	根	国械注进 20163011 869	诊断/消 融可调弯 头端导管 CELSIUS Diagnostic /Ablation Deflectabl e Tip Catheters	4464	中选
T10555 2	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-可调 弯	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上 海）医疗 器材有限 公司	可调弯标测导 管	D510DRP1 ORT, 导管 直径 1.7mm,电 极数量10 个, 电极 间隙2-8- 2mm,导管 有效长度 110cm;	D510DRP1 ORT	根	国械注进 20153071 625	可调弯标 测导管 Deflectabl e Tip Catheter	2629	中选
T10555 3	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上 海）医疗 器材有限 公司	诊断/消融可调 弯头端导管	可调弯 7F 加硬 电偶 K弯2-5- 2MM电极 间距 RT接 口 115CM	D7BTCKL	根	国械注进 20163011 869	诊断/消 融可调弯 头端导管 CELSIUS Diagnostic /Ablation Deflectabl e Tip Catheters	4464	中选

T10555 4	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-可调 弯	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上 海)医疗 器材有限 公司	可调弯标测导 管	D610DR00 2RT, 导管 直径2mm, 电极数量 10个, 电 极间隙 2mm,导管 有效长度 92cm;	D610DR00 2RT	根	国械注进 20153071 625	可调弯标 测导管 Deflectabl e Tip Catheter	2629	中选
T10555 5	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上 海)医疗 器材有限 公司	诊断/消融可调 弯头端导管	可调弯 7F 加硬 电偶 K弯 5MM 头端 2-5- 2MM电极 间距 RT接 口115CM	D7BTCK5L	根	国械注进 20163011 869	诊断/消 融可调弯 头端导管 CELSIUS Diagnostic /Ablation Deflectabl e Tip Catheters	4464	中选
T10555 6	线形诊断 导管-10极 标测(含10- 19极)-可调 弯	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上 海)医疗 器材有限 公司	可调弯标测导 管	D610DR00 5RT, 导管 直径2mm, 电极数量 10个, 电 极间隙 5mm,导管 有效长度 92cm;	D610DR00 5RT	根	国械注进 20153071 625	可调弯标 测导管 Deflectabl e Tip Catheter	2629	中选

T105557	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	可调弯 7F 加硬 电偶 J弯 2-5-2MM 电极间距 RT接口 115CM	D7BTCJL	根	国械注进 20163011869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选
T105559	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	可调弯 7F 加硬 电偶 J弯 5MM 头端 2-5-2MM 电极间距 RT接口 115CM	D7BTCJ5L	根	国械注进 20163011869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选
T105560	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	可调弯标测导管	D610DR25 2RT, 导管直径2mm, 电极数量10个, 电极间隙2-5-2mm, 导管有效长度92cm;	D610DR25 2RT	根	国械注进 20153071625	可调弯标测导管 Deflectable Tip Catheter	2629	中选

T105561	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	可调弯 7F 加硬 电偶 H弯 2-5-2MM 电极间距 RT接口 115CM	D7BTCHL	根	国械注进 20163011869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选
T105562	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	可调弯标测导管	D610DRP1 ORT, 导管直径2mm, 电极数量10个, 电极间隙2-8-2mm, 导管有效长度92cm;	D610DRP1 ORT	根	国械注进 20153071625	可调弯标测导管 Deflectable Tip Catheter	2629	中选
T105563	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	可调弯 7F 加硬 电偶 H弯 5MM 头端 2-5-2MM 电极间距 RT接口 115CM	D7BTCH5L	根	国械注进 20163011869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选

T105564	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	可调弯 7F加硬 电偶 G弯2-5-2MM电极间距 RT接口 115CM	D7BTCGL	根	国械注进 20163011869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选
T105565	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	可调弯标测导管	导管直径（mm）:2 电极数量（个）:10 电极间隙（mm）:5 导管有效长度（cm）:92	D610FR005RT	根	国械注进 20153071625	可调弯标测导管 Deflectable Tip Catheter	2629	中选
T105566	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	可调弯标测导管	导管直径（mm）:2 电极数量（个）:10 电极间隙（mm）:2-5-2 导管有效长度（cm）:92	D610FR252RT	根	国械注进 20153071625	可调弯标测导管 Deflectable Tip Catheter	2629	中选

T105567	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	可调弯标测导管	10RT, 导管直径2mm, 电极数量10个, 电极间隙2-8-2mm, 导管有效长度65cm;	D6A10DRP10RT	根	国械注进20153071625	可调弯标测导管 Deflectable Tip Catheter	2629	中选
T105568	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	可调弯标测导管	导管直径(mm):2.3 电极数量(个):10 电极间隙(mm):2-8-2 导管有效长度(cm):115	D710DRP10RT	根	国械注进20153071625	可调弯标测导管 Deflectable Tip Catheter	2629	中选
T105569	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	可调弯 7F 加硬 电偶 G弯 5MM 头端 2-5-2MM 电极间距 RT接口 115CM	D7BTCG5L	根	国械注进20163011869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选

T105570	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器械有限公司	弯型可视双向可调弯导引鞘管	D138501	D138501	根	国械注进 20193030613	弯型可视双向可调弯导引鞘管CARTO VIZIGO 8.5F Bi-Directional Guiding Sheath	4712	中选
T105571	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器械有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	可调弯 6F 电偶 E弯 凹槽头端 2-5-2MM 电极间距 RT接口 92CM	D6TCEG25 2RT	根	国械注进 20163011869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选
T105572	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器械有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	可调弯 6F 电偶 D弯 凹槽头端 2-5-2MM 电极间距 RT接口 92CM	D6TCDG25 2RT	根	国械注进 20163011869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选

T105573	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器械有限公司	弯型可视双向可调弯导引鞘管	D138502	D138502	根	国械注进20193030613	弯型可视双向可调弯导引鞘管CARTO VIZIGO 8.5F Bi-Directional Guiding Sheath	4712	中选
T105574	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器械有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	可调弯 6F 电偶 B弯 凹槽头端 2-5-2MM 电极间距 RT接口 92CM	D6TCBG25 2RT	根	国械注进20163011869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选
T105575	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器械有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	可调弯 6F 电偶 A弯 凹槽头端 2-5-2MM 电极间距 RT接口 92CM	D6TCAG25 2RT	根	国械注进20163011869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选

T10557 6	电生理导管鞘(房间隔穿刺鞘)-可调弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	弯型可视双向可调弯导引鞘管	D138503	D138503	根	国械注进 20193030 613	弯型可视双向可调弯导引鞘管CARTO VIZIGO 8.5F Bi-Directional Guiding Sheath	4712	中选
T10557 7	磁定位压力感应治疗导管	心脏电生理类	以色列 Biosense Webster (Israel) Ltd.	强生(上海)医疗器材有限公司	一次性使用压力监测射频消融导管	弯度F, 有效长度115cm, 外径(管身)2.54mm (7.5F), 电极数6, 电极间隙1-6-2mm, 感温类型热电偶	D139402IL	根	国械注进 20223010 542	一次性使用压力监测射频消融导管 QDOT Micro Diagnostic /Ablation Deflectable Tip Catheter	29254	中选

T105578	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	D8BTDL25 2RT管身直径 (mm)2.7 (mm)弯度 D电极数量（个）4 （个）头电极尺寸 (mm)4(m m)温度传 感器类型 电阻环状 电极间距 (mm)2-5- 2(mm)导 管有效长 度（cm)90 （cm)	D8BTDL25 2RT	根	国械注进 20163011 869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic /Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选
---------	--------------------	--------	--	----------------	--------------	--	-----------------	---	-------------------------	--	------	----

T105580	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	D8BRCL25 2RT管身直径 (mm)2.7 (mm)弯度c电极数量(个)4 (个)头电极尺寸 (mm)4(m)温度传感器类型无环状电极间距 (mm)2-5-2(mm)导管有效长度 (cm)90	D8BRCL25 2RT	根	国械注进 20163011869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选
---------	--------------------	--------	--	----------------	--------------	--	-----------------	---	---------------------	---	------	----

T10558 1	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上 海）医疗 器材有限 公司	诊断/消融可调 弯头端导管	D8BRFL25 2RT管身直 径 (mm)2. 7 (mm)弯 度F电极数 量(个)4 (个)头电 极尺寸 (mm)4(m m)温度传 感器类型 无环状电 极间距 (mm)2-5- 2(mm)导 管有效长 度 (cm)90	D8BRFL25 2RT	根	国械注进 20163011 869	诊断/消 融可调弯 头端导管 CELSIUS Diagnostic /Ablation Deflectabl e Tip Catheters	4464	中选
-------------	--------------------------------	------------	---	----------------------------	------------------	---	-----------------	---	-------------------------	--	------	----

T10558 2	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上 海）医疗 器材有限 公司	诊断/消融可调 弯头端导管	D7TPSL25 2RT	根	国械注进 20163011 869	诊断/消 融可调弯 头端导管 CELSIUS Diagnostic /Ablation Deflectabl e Tip Catheters	4464	中选
-------------	--------------------------------	------------	---	----------------------------	------------------	-----------------	---	-------------------------	--	------	----

T105583	磁定位压力感应治疗导管	心脏电生理类	以色列 Biosense Webster (Israel) Ltd.	强生 (上海) 医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	7F 可调弯 D133604IL, 头电极长度 3.5mm, 弯度D, 管身直径 2.5mm(7.5F), 电极间隙1-6-2mm, 感温类型热电偶, 长度 115cm;	D133604IL	根	国械注进 20163012940	诊断/消融可调弯头端导管 Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheter	14565	中选
T105584	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生 (上海) 医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	可调弯 7F 双电偶 B 弯 8MM 头端双感应器 1-6-2MM 电极间距 RT 接口 115CM	D7TCB8L162RT	根	国械注进 20163011869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选

T105585	磁定位压力感应治疗导管	心脏电生理类	以色列 Biosense Webster (Israel) Ltd.	强生(上海)医疗器械有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	D133606IL, 头电极长度 3.5mm, 弯度J, 管身直径 2.5mm(7.5 F), 电极间隙1-6-2mm, 感温类型热电偶, 长度 115cm;	D133606IL	根	国械注进 20163012940	诊断/消融可调弯头端导管 Diagnostic Deflectable Tip Catheter	14565	中选
T105586	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器械有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	可调弯 7F 双电偶 E 弯 8MM 头端双感应器 1-6-2MM 电极间距 RT 接口 115CM	D7TCE8L162RT	根	国械注进 20163011869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic Deflectable Tip Catheters	4464	中选
T105587	体表定位参考电极	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器械有限公司	体表参考电极	CREFP6, 体表参考电极	CREFP6	套	国械注进 20172071181	电极 Carto 3 system External Reference Patch	5685	中选

T105588	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	可调弯 7F 双电偶J 弯 8MM头端双感应器 1-6-2MM电极间距 RT接口 115CM	D7TCJ8L16 2RT	根	国械注进 20163011869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic /Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选
T105589	磁定位压力感应治疗导管	心脏电生理类	以色列 Biosense Webster (Israel) Ltd.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	D132707IL, 头电极长度 3.5mm, 弯度F-F, 管身直径 2.5mm(7.5 F), 电极间隙1-6-2mm, 感温类型热电偶, 长度 115cm;	D132707IL	根	国械注进 20163012940	诊断/消融可调弯头端导管 Diagnostic /Ablation Deflectable Tip Catheter	18856	中选

T105590	磁定位压力感应治疗导管	心脏电生理类	以色列 Biosense Webster (Israel) Ltd.	强生(上海)医疗器械有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	头电极长度3.5mm,FJ弯,管身直径2.5mm,导管直径7.5F,电极间隙1-6-2mm,感温类型热电偶,长度115mm	D132709IL	根	国械注进20163012940	诊断/消融可调弯头端导管 Diagnostic Deflectable Tip Catheter	18856	中选
T105591	电定位环形诊断导管	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器械有限公司	环形标测导管	D7L1015R T	D7L1015R T	根	国械注进20153071928	环形标测导管 LASSO Deflectable Circular Mapping Catheter	3453	中选

T10559 2	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上 海）医疗 器材有限 公司	诊断/消融可调 弯头端导管	D7AL252R T管身直径 (mm)2.3 (mm)弯度 A电极数 量(个)4 (个)头电 极尺寸 (mm)4(m m)温度传 感器类型 无环状电 极间距 (mm)2-5- 2(mm)导 管有效长 度 (cm)115(c	D7AL252R T	根	国械注进 20163011 869	诊断/消 融可调弯 头端导管 CELSIUS Diagnostic /Ablation Deflectabl e Tip Catheters	4464	中选
T10559 4	磁定位压 力感应治 疗导管	心脏电生理 类	以色列 Biosense Webster (Israel) Ltd.	强生（上 海）医疗 器材有限 公司	诊断/消融可调 弯头端导管	D134721IL ，头电极 长度 3.5mm， 弯度D， 管身直径 2.5mm(7.5 F)，电极 间隙1-6- 2mm，感 温类型热 电偶，长 度 115cm；	D134721IL	根	国械注进 20163012 940	诊断/消 融可调弯 头端导管 Diagnostic /Ablation Deflectabl e Tip Catheter	24800	中选

T105595	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	D7BL252R T管身直径(mm)2.3 (mm)弯度 B电极数量(个)4 (个)头电极尺寸 (mm)4(m m)温度传感器类型 无环状电极间距 (mm)2-5- 2(mm)导管有效长度 (cm)115(c	D7BL252R T	根	国械注进 20163011 869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic /Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选
T105596	磁定位压力感应治疗导管	心脏电生理类	以色列 Biosense Webster (Israel) Ltd.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	产品型号 D134723IL , 头电极长度 3.5mm, 弯度J, 管身直径 2.5mm(7.5 F), 电极间隙1-6- 2mm, 感温类型热 电偶, 长度115cm	D134723IL	根	国械注进 20163012 940	诊断/消融可调弯头端导管 Diagnostic /Ablation Deflectable Tip Catheter	24800	中选

T105598	电定位环形诊断导管	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	环形标测导管	D7L1025R T	D7L1025R T	根	国械注进 20153071 928	环形标测导管 LASSO Deflectable Circular Mapping Catheter	3453	中选
T105599	磁定位压力感应治疗导管	心脏电生理类	以色列 Biosense Webster (Israel) Ltd.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	D134822IL ，头电极长度 3.5mm， 弯度F-F， 管身直径 2.5mm(7.5 F)，电极 间隙1-6- 2mm，感 温类型热 电偶，长 度 115cm；	D134822IL	根	国械注进 20163012 940	诊断/消融可调弯头端导管 Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheter	28000	中选

T105600	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	产品编号 D17TCDLRT ，弯度 D，头电极尺寸 (mm)3. 5，温度传感器类型 电偶，环状电极间距2-5- 2mm；	D17TCDLR T	根	国械注进 20163011 876	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS THERMOCOOL Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheters	8928	中选
T105602	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	D7CL252R T管身直径 (mm)2.3 (mm)弯度 c电极数量 (个)4(个) 头电极尺寸 (mm)4(m m)温度传 感器类型 无环状电 极间距 (mm)2-5- 2(mm)导 管有效长 度 (cm)115(c	D7CL252R T	根	国械注进 20163011 869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选

T105603	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	产品编号 DI7TCJLRT ，弯度J， 头电极尺寸 （mm）3.5， 温度传感器类型 电偶，环状电极 间距2-5-2mm	DI7TCJLRT	根	国械注进 20163011 876	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS THERMOCOOL Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheters	8928	中选
T105604	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	产品编号 DI7TFLRT ，弯度F， 头电极尺寸 （mm）3.5， 温度传感器类型 电阻，环状电极 间距2-5-2mm	DI7TFLRT	根	国械注进 20163011 876	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS THERMOCOOL Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheters	8928	中选

T105605	磁定位压力感应治疗导管	心脏电生理类	以色列 Biosense Webster (Israel) Ltd.	强生 (上海) 医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	D134824IL ，头电极长度3.5mm，弯度F-J，管身直径2.5mm(7.5F)，电极间隙1-6-2mm，感温类型热电偶，长度115cm；	D134824IL	根	国械注进20163012940	诊断/消融可调弯头端导管 Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheter	28000	中选
T105607	非压力感应治疗导管-磁定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生 (上海) 医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	NS7TCBL174HS弯度B外径尺寸2.3mm电极数量4环状电极间距1-7-4mm头电极尺寸4mm温度传感器类型热电偶有效长度115cm	NS7TCBL174HS	根	国械注进20163011860	诊断/消融可调弯头端导管 Navistar Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheter	7200	中选

T105608	非压力感应治疗导管-磁定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	NS7TCDL1 74HS 74HS弯度 D外径尺寸2.3mm 电级数量4 环状电极间距1-7-4mm头电极尺寸4mm温度传感器类型电偶有效长度115cm	NS7TCDL1 74HS	根	国械注进 20163011 860	诊断/消融可调弯头端导管 Navistar Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheter	7200	中选
T105610	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	D7DL252R T管身直径(mm)2.3 (mm)弯度E 电极数量(个)4(个) 头电极尺寸(mm)4(m m)温度传感器类型 无环状电极间距 (mm)2-5-2(mm)导 管有效长度(cm)115(c	D7DL252R T	根	国械注进 20163011 869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选

T105611	非压力感应治疗导管-磁定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	NS7TCFL1 4HS弯度F 外径尺寸 2.3mm电 级数量4环 状电极间 距1-7- 4mm头电 极尺寸 4mm温度 传感器类 型电偶有 效长度 115cm	NS7TCFL1 74HS	根	国械注进 20163011 860	诊断/消融可调弯头端导管 Navistar Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheter	7200	中选
T105618	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	D7EL252RT 管身直径 (mm)2.3 (mm)弯度 F电极数量 (个)4(个) 头电极尺 寸 (mm)4(m m)温度传 感器类型 无环状电 极间距 (mm)2-5- 2(mm)导 管有效长 度 (cm)115(c	D7EL252R T	根	国械注进 20163011 869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选

T105619	非压力感应治疗导管-磁定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	NS7TCL17 4HS弯度c 外径尺寸2.3mm 电极数量4环 状电极间距1-7-4mm 头电极尺寸4mm 温度传感器类型电偶有效长度115cm	NS7TCL17 4HS	根	国械注进20163011860	诊断/消融可调弯头端导管 Navistar Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheter	7200	中选
T105620	非压力感应治疗导管-磁定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	NS7TBL17 4HS弯度B 外径尺寸2.3mm 电极数量4环 状电极间距1-7-4mm 头电极尺寸4mm 温度传感器类型电偶有效长度115cm	NS7TBL17 4HS	根	国械注进20163011860	诊断/消融可调弯头端导管 Navistar Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheter	7200	中选

T10562 2	非压力感 应治疗导 管-磁定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上 海）医疗 器材有限 公司	诊断/消融可调 弯头端导管	NS7TFL174 HS弯度F 外径尺寸 2.3mm电 级数量4环 状电极间 距1-7- 4mm头电 极尺寸 4mm温度 传感器类 型电偶有 效长度 115cm	NS7TFL17 4HS	根	国械注进 20163011 860	诊断/消 融可调弯 头端导管 Navistar Diagnostic /Ablation Deflectabl e Tip Catheter	7200	中选
T10562 3	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上 海）医疗 器材有限 公司	诊断/消融可调 弯头端导管	D7FL252RT 管身直径 (mm)2.3 (mm)弯度 F电极数量 (个)4(个) 头电极尺 寸 (mm)4(m m)温度传 感器类型 无环状电 极间距 (mm)2-5- 2(mm)导 管有效长 度 (cm)115(c	D7FL252R T	根	国械注进 20163011 869	诊断/消 融可调弯 头端导管 CELSIUS Diagnostic /Ablation Deflectabl e Tip Catheters	4464	中选

T105624	非压力感应治疗导管-磁定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	NS7TCCL174HS弯度c 外径尺寸 2.3mm电 级数量4环 状电极间 距1-7- 4mm头电 极尺寸 4mm温度 传感器类 型电偶有 效长度 115cm	NS7TCCL1 74HS	根	国械注进 20163011 860	诊断/消 融可调弯 头端导管 Navistar Diagnostic /Ablation Deflectabl e Tip Catheter	7200	中选
T105625	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	可调弯标测导管	RT, 导管 直径 2.3mm,电 极数量20 个, 电极 间隙2-12- 2mm,导管 有效长度 115cm;	D7R20P14 RT	根	国械注进 20153071 625	可调弯标 测导管 Deflectabl e Tip Catheter	2629	中选

T105626	非压力感应治疗导管-磁定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	NS7TCEL17 4HS弯度E 外径尺寸 2.3mm电 级数量4环 状电极间 距1-7- 4mm头电 极尺寸 4mm温度 传感器类 型电偶有 效长度 115cm	NS7TCEL1 74HS	根	国械注进 20163011 860	诊断/消 融可调弯 头端导管 Navistar Diagnostic /Ablation Deflectabl e Tip Catheter	7200	中选
T105627	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	可调弯标测导管	D7T20P15 RT, 导管 直径 2.3mm,电 极数量20 个, 电极 间隙2-13- 2mm,导管 有效长度 110cm;	D7T20P15 RT	根	国械注进 20153071 625	可调弯标 测导管 Deflectabl e Tip Catheter	2629	中选

T105628	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	D6TAL252 RT管身直径 (mm)2 (mm)弯度 A电极数量(个)4 (个)头电极尺寸 (mm)4(m m)温度传感器类型电阻环状电极间距 (mm)2-5-2(mm)导管有效长度 (cm)92	D6TAL252 RT	根	国械注进 20163011 869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic /Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选
T105629	非压力感应治疗导管-磁定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	NS7TCJL17 4HS弯度J 外径尺寸 2.3mm电级数量4环状电极间距1-7-4mm头电极尺寸 4mm温度传感器类型电偶有效长度 115cm	NS7TCJL17 4HS	根	国械注进 20163011 860	诊断/消融可调弯头端导管 Navistar Diagnostic /Ablation Deflectable Tip Catheter	7200	中选

T105630	磁定位环形诊断导管	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	环形标测导管	T导管直径 2.3mm 电极数量12个 电极环直径 15mm 电极间隙 4.5mm 导管有效长度 115cm	DLN1215C T	根	国械注进 20163071 873	环形标测导管 LASSO NAV Catheter	5636	中选
T105631	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	RT管身直径 (mm)2 (mm)弯度 B电极数量(个)4 (个)头电极尺寸 (mm)4 (mm)温度传感器类型 电阻环状电极间距 (mm)2-5-2 (mm)导管有效长度 (cm)92	D6TBL252 RT	根	国械注进 20163011 869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选

T10563 2	磁定位环 形诊断导 管	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上 海）医疗 器材有限 公司	环形标测导管	T导管直径 2.3mm电 极数量12 个电极环 直径 25mm电 极间隙 8mm导管 有效长度 115cm	DLN1225C T	根	国械注进 20163071 873	环形标测 导管 LASSO NAV Catheter	5636	中选
T10563 3	心内超声 导管	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上 海）医疗 器材有限 公司	三维诊断超声 导管	产品型号 SNDSTR10 G, 适配 超声设 备: GE Vivid-I Vivid-q、 Vivid iq; 适配电生 理导航系 统: Carto3; 直径 10F(3.3 m); 长度 90cm。	SNDSTR10 G	根	国械注进 20193062 105	三维诊断 超声导管 SOUNDST AR 3D Diagnostic Ultrasoun d catheter	13507	中选

T10563 4	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上 海）医疗 器材有限 公司	诊断/消融可调 弯头端导管	D67CAL25 2RT管身直 径(mm)2 (mm)弯度 A电极数 量(个)4 (个)头电 极尺寸 (mm)4(m m)温度传 感器类型 电偶环状 电极间距 (mm)2-5- 2(mm)导 管有效长 度 (cm)92	D67CAL25 2RT	根	国械注进 20163011 869	诊断/消 融可调弯 头端导管 CELSIUS Diagnostic /Ablation Deflectabl e Tip Catheters	4464	中选
T10563 5	非压力感 应治疗导 管-磁定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上 海）医疗 器材有限 公司	诊断/消融可调 弯头端导管	NS7TDL17 4HS弯度D 外径尺寸 2.3mm电 级数量4环 状电极间 距1-7- 4mm头电 极尺寸 4mm温度 传感器类 型电偶有 效长度 115cm	NS7TDL17 4HS	根	国械注进 20163011 860	诊断/消 融可调弯 头端导管 Navistar Diagnostic /Ablation Deflectabl e Tip Catheter	7200	中选

T105636	磁定位环形诊断导管	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	环形标测导管	D134903	D134903	根	国械注进 20153071 447	环形标测导管 LASSO NAV eco Catheter	5636	中选
T105637	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	2RT管身直径(mm)2 (mm)弯度 B电极数量(个)4 (个)头电极尺寸 (mm)4(m m)温度传 感器类型 电偶环状 电极间距 (mm)2-5- 2(mm)导 管有效长 度 (cm)92	D6TCBL25 2RT	根	国械注进 20163011 869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选

T105638	非压力感应治疗导管-磁定位-冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	NI75TCBH	NI75TCBH	根	国械注进20153013202	诊断/消融可调弯头端导管 NAVISTAR THERMOCOOL Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheter	9600	中选
T105639	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	D8BRBL25 2RT管身直径 (mm)2.7 (mm)弯度B电极数量(个)4(个)头电极尺寸 (mm)4(m m)温度传感器类型无环状电极间距 (mm)2-5-2(mm)导管有效长度 (cm)90	D8BRBL25 2RT	根	国械注进20163011869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选

T105640	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	D6TCDL25 2RT管身直径 (mm)2 (mm)弯度 D电极数量(个)4 (个)头电极尺寸 (mm)4(m m)温度传感器类型电偶环状电极间距 (mm)2-5-2(mm)导管有效长度 (cm)92	D6TCDL25 2RT	根	国械注进 20163011 869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic /Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选
T105641	非压力感应治疗导管-磁定位-冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	NI75TCDH NI75TCDH	NI75TCDH	根	国械注进 20153013 202	诊断/消融可调弯头端导管 NAVISTAR THERMOCOOL Diagnostic /Ablation Deflectable Tip Catheter	9600	中选

T10564 2	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上 海）医疗 器材有限 公司	诊断/消融可调 弯头端导管	D8BRDL25 2RT管身直 径 (mm)2. 7 (mm)弯 度D电极 数量(个)4(个)头电 极尺寸 (mm)4(m m)温度传 感器类型 无环状电 极间距 (mm)2-5- 2(mm)导 管有效长 度 (cm)90	D8BRDL25 2RT	根	国械注进 20163011 869	诊断/消 融可调弯 头端导管 CELSIUS Diagnostic /Ablation Deflectabl e Tip Catheters	4464	中选
T10564 3	非压力感 应治疗导 管-磁定位- 冷盐水	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上 海）医疗 器材有限 公司	诊断/消融可调 弯头端导管	NI75TCJH NI75TCJH	NI75TCJH	根	国械注进 20153013 202	诊断/消 融可调弯 头端导管 NAVISTAR THERMOC OOL Diagnostic /Ablation Deflectabl e Tip Catheter	9600	中选

T10564 4	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上 海）医疗 器材有限 公司	诊断/消融可调 弯头端导管	D6TCEL25 RT管身直 径 (mm)2 (mm)弯度 E电极数量 (个)4(个) 头电极尺 寸 (mm)4(m m)温度传 感器类型 电偶环状 电极间距 (mm)2-5- 2(mm)导 管有效长 度 (cm)92	D6TCEL25 2RT	根	国械注进 20163011 869	诊断/消 融可调弯 头端导管 CELSIUS Diagnostic /Ablation Deflectabl e Tip Catheters	4464	中选
-------------	--------------------------------	------------	---	----------------------------	------------------	--	-----------------	---	-------------------------	--	------	----

T10564 5	心内超声 导管	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上 海）医疗 器材有限 公司	三维诊断超声 导管	产品型号 10439072 ，适配超 声设备： GE Vivid-i 和Vivid-q 、Vivid iq；适配 电生理导 航系统： Carto3； 直径 10F(3.3m m)；长度 90cm。	10439072	根	国械注进 20193062 105	三维诊断 超声导管 SOUNDST AR 3D Diagnostic Ultrasoun d catheter	13507	中选
-------------	------------	------------	---	----------------------------	--------------	--	----------	---	-------------------------	---	-------	----

T10564 6	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上 海）医疗 器材有限 公司	诊断/消融可调 弯头端导管	D6TDL252 RT管身直 径 (mm)2 (mm)弯度 D电极数 量(个)4 (个)头电 极尺寸 (mm)4(m m)温度传 感器类型 电阻环状 电极间距 (mm)2-5- 2(mm)导 管有效长 度 (cm)92	D6TDL252 RT	根	国械注进 20163011 869	诊断/消 融可调弯 头端导管 CELSIUS Diagnostic /Ablation Deflectabl e Tip Catheters	4464	中选
T10564 7	非压力感 应治疗导 管-磁定位- 冷盐水	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上 海）医疗 器材有限 公司	诊断/消融可调 弯头端导管	NR7TCS8Y	NR7TCS8Y	根	国械注进 20173016 590	诊断/消 融可调弯 头端导管 Navistar RMT ThermoC ool Electroph ysiology Catheter	9600	中选

T105648	磁定位压力感应治疗导管	心脏电生理类	以色列 Biosense Webster (Israel) Ltd.	强生 (上海) 医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	产品型号 D133605IL ，头电极长度 3.5mm， 弯度F，管 身直径 2.5mm(7.5 F)，电极 间隙1-6- 2mm，感 温类型热 电偶，长 度 115cm；	D133605IL	根	国械注进 20163012 940	诊断/消融可调弯头端导管 Diagnostic /Ablation Deflectable Tip Catheter	14565	中选
---------	-------------	--------	------------------------------------	------------------	--------------	---	-----------	---	-------------------------	--	-------	----

T105649	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	D7TCPSL252RT管身直径 (mm)2.3 (mm)弯度后间隔电极数量 (个)4(个)头电极尺寸 (mm)4(m m)温度传感器类型电偶环状电极间距 (mm)2-5-2(mm)导管有效长度 (cm)115(c m)	D7TCPSL252RT	根	国械注进20163011869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选
---------	--------------------	--------	--	----------------	--------------	--	--------------	---	-----------------	---	------	----

T105650	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	D管身直径 (mm)2 (mm)弯度 E电极数量 (个)4(个) 头电极尺寸 (mm)4(m m)温度传 感器类型 电阻环状 电极间距 (mm)2-5- 2(mm)导 管有效长 度 (cm)92	D6TEL252 RT	根	国械注进 20163011 869	诊断/消 融可调弯 头端导管 CELSIUS Diagnostic /Ablation Deflectabl e Tip Catheters	4464	中选
T105651	磁定位异/星形诊断导管	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	星形磁电双定位标测导管	D128207	D128207	根	国械注进 20153072 145	星形磁电 双定位标 测导管 PentaRay NAV eco High- Density Mapping Catheter	24000	中选

T10565 2	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上 海）医疗 器材有限 公司	诊断/消融可调 弯头端导管	可调弯 7F 双电偶 D 弯 8MM头 端双感应 器 1-6- 2MM电极 间距 RT接 口115CM	D7TCD8L1 62RT	根	国械注进 20163011 869	诊断/消 融可调弯 头端导管 CELSIUS Diagnostic /Ablation Deflectabl e Tip Catheters	4464	中选
T10565 3	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上 海）医疗 器材有限 公司	诊断/消融可调 弯头端导管	可调弯 7F 双电偶 F 弯 8MM头 端双感应 器 1-6- 2MM电极 间距 RT接 口115CM	D7TCF8L1 62RT	根	国械注进 20163011 869	诊断/消 融可调弯 头端导管 CELSIUS Diagnostic /Ablation Deflectabl e Tip Catheters	4464	中选

T10565 4	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上 海）医疗 器材有限 公司	诊断/消融可调 弯头端导管	D7TBL252 RT管身直 径 (mm)2. 3 (mm)弯 度B电极 数量 (个) 4 (个) 头 电极尺寸 (mm)4(m m)温度传 感器类型 电阻环状 电极间距 (mm)2-5- 2(mm)导 管有效长 度 (cm)115 (cm)	D7TBL252 RT	根	国械注进 20163011 869	诊断/消 融可调弯 头端导管 CELSIUS Diagnostic /Ablation Deflectabl e Tip Catheters	4464	中选
T10565 5	磁定位异/ 星形诊断 导管	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上 海）医疗 器材有限 公司	星形磁电双定 位标测导管	D128209	D128209	根	国械注进 20153072 145	星形磁电 双定位标 测导管 PentaRay NAV eco High- Density Mapping Catheter	19040	中选

T105656	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	可调弯标测导管	D728260RT, 导管直径2.3mm, 电极数量20个, 电极间隙2-8-2-60-2-8-2mm, 导管有效长度110cm	D728260RT	根	国械注进20153071625	可调弯标测导管 Deflectable Tip Catheter	2629	中选
T105657	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	D7TCAL252RT管身直径(mm)2.3(mm)弯度A电极数量(个)4(个)头电极尺寸(mm)4(mm)温度传感器类型电偶环状电极间距(mm)2-5-2(mm)导管有效长度(cm)115(cm)	D7TCAL252RT	根	国械注进20163011869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选

T105658	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	可调弯标测导管	RT, 导管直径2.3mm, 电极数量20个, 电极间隙1-3-1mm, 导管有效长度115cm;	D7A20131 RT	根	国械注进20153071625	可调弯标测导管 Deflectable Tip Catheter	2629	中选
T105659	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	D7TCBL25 2RT管身直径(mm)2.3(mm)弯度B电极数量(个)4(个)头电极尺寸(mm)4(mm)温度传感器类型电偶环状电极间距(mm)2-5-2(mm)导管有效长度(cm)115(cm)	D7TCBL25 2RT	根	国械注进20163011869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选

T105660	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-可调弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	可调弯标测导管	RT, 导管直径2.3mm, 电极数量20个, 电极间隙2-8-2mm, 导管有效长度110cm;	D7T20282 RT	根	国械注进20153071625	可调弯标测导管 Deflectable Tip Catheter	2629	中选
T105661	磁定位异/星形诊断导管	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	星形磁电双定位标测导管		D128208 D128208	根	国械注进20153072145	星形磁电双定位标测导管 PentaRay NAV eco High-Density Mapping Catheter	19040	中选

T10566 2	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上 海）医疗 器材有限 公司	诊断/消融可调 弯头端导管	D7TCCL25 2RT管身直 径 (mm)2. 3 (mm)弯 度c电极数 量(个)4 (个)头电 极尺寸 (mm)4(m m)温度传 感器类型 电偶环状 电极间距 (mm)2-5- 2(mm)导 管有效长 度 (cm)115(c m)	D7TCCL25 2RT	根	国械注进 20163011 869	诊断/消 融可调弯 头端导管 CELSIUS Diagnostic /Ablation Deflectabl e Tip Catheters	4464	中选
-------------	--------------------------------	------------	---	----------------------------	------------------	---	-----------------	---	-------------------------	--	------	----

T105663	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	D7TCEL252 RT管身直径 (mm)2.3 (mm)弯度E电极数量(个)4 (个)头电极尺寸 (mm)4(m m)温度传感器类型电偶环状电极间距 (mm)2-5-2(mm)导管有效长度 (cm)115(c m)	D7TCEL252RT	根	国械注进20163011869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选
T105664	磁定位异/星形诊断导管	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	星形磁电双定位标测导管	D128210	D128210	根	国械注进20153072145	星形磁电双定位标测导管 PentaRay NAV eco High-Density Mapping Catheter	24000	中选

T10566 5	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上 海）医疗 器材有限 公司	诊断/消融可调 弯头端导管	D7BTCL25 2RT管身直 径 (mm)2. 3 (mm)弯 度c电极数 量（个）4 （个）头 电极尺寸 (mm)4(m m)温度传 感器类型 电阻环状 电极间距 (mm)2-5- 2(mm)导 管有效长 度 (cm)115 (cm)	D7BTCL25 2RT	根	国械注进 20163011 869	诊断/消 融可调弯 头端导管 CELSIUS Diagnostic /Ablation Deflectabl e Tip Catheters	4464	中选
T10566 6	磁定位异/ 星形诊断 导管	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上 海）医疗 器材有限 公司	星形磁电双定 位标测导管	D128212	D128212	根	国械注进 20153072 145	星形磁电 双定位标 测导管 PentaRay NAV eco High- Density Mapping Catheter	19040	中选

T105667	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	D7TCFL252 RT管身直径 (mm)2.3 (mm)弯度F电极数量(个)4 (个)头电极尺寸 (mm)4(m m)温度传感器类型电偶环状电极间距 (mm)2-5-2(mm)导管有效长度 (cm)115(c m)	D7TCFL252RT	根	国械注进 20163011869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选
---------	--------------------	--------	--	----------------	--------------	---	-------------	---	---------------------	---	------	----

T105668	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	D7TCDL25 2RT管身直径 (mm)2.3 (mm)弯度D电极数量(个)4(个)头电极尺寸 (mm)4(m m)温度传感器类型电偶环状电极间距 (mm)2-5-2(mm)导管有效长度 (cm)115(c m)	D7TCDL25 2RT	根	国械注进 20163011 869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic /Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选
T105669	磁定位异/星形诊断导管	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	星形磁电双定位标测导管	D128211	D128211	根	国械注进 20153072 145	星形磁电双定位标测导管 PentaRay NAV eco High-Density Mapping Catheter	19040	中选

T105670	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	产品编号 DI7TCBLRT ，弯度 B，头电极尺寸 (mm) 3.5，温度传感器类型 电偶，环状电极间距2-5-2mm；	DI7TCBLRT	根	国械注进 20163011 876	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS THERMOCOOL Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheters	8928	中选
T105671	心内超声导管	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	一次性使用心腔内超声导管	10439011	10439011	根	国械注进 20203060 199	用心腔内超声导管 SoundStar Eco 8F Ultrasound Catheter	24649	中选

T10567 2	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上 海）医疗 器材有限 公司	诊断/消融可调 弯头端导管	D7TCL252 RT管身直 径 (mm)2. 3 (mm)弯 度c电极数 量（个）4 （个）头 电极尺寸 (mm)4(m m)温度传 感器类型 电阻环状 电极间距 (mm)2-5- 2(mm)导 管有效长 度 (cm)115 (cm)	D7TCL252 RT	根	国械注进 20163011 869	诊断/消 融可调弯 头端导管 CELSIUS Diagnostic /Ablation Deflectabl e Tip Catheters	4464	中选
T10567 3	非压力感 应治疗导 管-电定位- 冷盐水	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上 海）医疗 器材有限 公司	诊断/消融可调 弯头端导管	产品编号 DI7TCFLRT , 弯度F, 头电极尺 寸 (mm)3. 5, 温度传 感器类型 电偶, 环 状电极间 距2-5- 2mm;	DI7TCFLRT	根	国械注进 20163011 876	诊断/消 融可调弯 头端导管 CELSIUS THERMOC OOL Diagnostic /Ablation Deflectabl e Tip Catheters	8928	中选

T105674	磁定位压力感应治疗导管	心脏电生理类	以色列 Biosense Webster (Israel) Ltd.	强生 (上海) 医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	产品号 D132706IL, 头电极长度 3.5mm, 弯度D-D, 管身直径 2.5mm(7.5 F), 电极间隙1-6-2mm, 感温类型热电偶, 长度 115cm;	D132706IL	根	国械注进 20163012940	诊断/消融可调弯头端导管 Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheter	18856	中选
---------	-------------	--------	------------------------------------	------------------	--------------	---	-----------	---	------------------	---	-------	----

T105675	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	D7TDL252 RT管身直径 (mm)2.3 (mm)弯度D电极数量 (个) 4 (个) 头电极尺寸 (mm)4(m m)温度传感器类型电阻环状电极间距 (mm)2-5-2(mm)导管有效长度 (cm)115 (cm)	D7TDL252 RT	根	国械注进 20163011 869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic /Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选
T105676	磁定位压力感应治疗导管	心脏电生理类	以色列 Biosense Webster (Israel) Ltd.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	长度 3.5mm,JJ弯,管身直径2.5mm,导管直径7.5F,电极间隙1-6-2 mm,感温类型热电偶,长度115mm	D132708IL	根	国械注进 20163012 940	诊断/消融可调弯头端导管 Diagnostic /Ablation Deflectable Tip Catheter	18856	中选

T10567	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	D7BTDL25 2RT管身直径 (mm)2.3 (mm)弯度D电极数量 (个) 4 (个) 头电极尺寸 (mm)4(m m)温度传感器类型电阻环状电极间距 (mm)2-5-2(mm)导管有效长度 (cm)115 (cm)	D7BTDL25 2RT	根	国械注进 20163011 869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic /Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选
T10568	非压力感应治疗导管-电定位-冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	产品编号 DI7TDLRT，弯度D，头电极尺寸 (mm)3.5，温度传感器类型电阻，环状电极间距2-5-2mm；	DI7TDLRT	根	国械注进 20163011 876	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS THERMOCOOL Diagnostic /Ablation Deflectable Tip Catheters	8928	中选

T105679	磁定位压力感应治疗导管	心脏电生理类	以色列 Biosense Webster (Israel) Ltd.	强生(上海)医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	产品号 D132710IL, 头电极长度 3.5mm, 弯度D-F, 管身直径 2.5mm(7.5 F), 电极间隙1-6-2mm, 感温类型热电偶, 长度 115cm;	D132710IL	根	国械注进 20163012940	诊断/消融可调弯头端导管 Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheter	18856	中选
T105680	非压力感应治疗导管-磁定位-冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	NI75TCCH	NI75TCCH	根	国械注进 20153013202	诊断/消融可调弯头端导管 NAVISTAR THERMOCOOL Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheter	9600	中选

T10568 1	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上 海）医疗 器材有限 公司	诊断/消融可调 弯头端导管	D7BTBL25 2RT管身直 径 (mm)2. 3 (mm)弯 度B电极 数量 (个) 4 (个)头 电极尺寸 (mm)4(m m)温度传 感器类型 电阻环状 电极间距 (mm)2-5- 2(mm)导 管有效长 度 (cm)115 (cm)	D7BTBL25 2RT	根	国械注进 20163011 869	诊断/消 融可调弯 头端导管 CELSIUS Diagnostic /Ablation Deflectabl e Tip Catheters	4464	中选
-------------	--------------------------------	------------	---	----------------------------	------------------	--	-----------------	---	-------------------------	--	------	----

T10568 2	磁定位异/ 星形诊断 导管	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上 海）医疗 器材有限 公司	一次性使用磁 定位星型标测 导管	D160903 ，弯型 D，导管 管身直径 2.5(7.5F)m m，导管 头端折叠 后直径 2.7 (8F)mm， 电极数量 52，电极 间隙3-3-3- 3-3，分支 电极长度 20mm， 导管有效 长度 113±3cm	D160903	根	国械注进 20233070 056	一次性使 用磁定位 星型标测 导管 OCTARAY Mapping Catheter with TRUEref Technology	28947	中选
T10568 3	非压力感 应治疗导 管-磁定位- 冷盐水	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上 海）医疗 器材有限 公司	诊断/消融可调 弯头端导管	NI75TCFH	NI75TCFH	根	国械注进 20153013 202	诊断/消 融可调弯 头端导管 NAVISTAR THERMOC OOL Diagnostic /Ablation Deflectabl e Tip Catheter	9600	中选

T10568 4	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上 海）医疗 器材有限 公司	诊断/消融可调 弯头端导管	D8BTBL25 2RT管身直 径 (mm)2. 7 (mm)弯 度B电极 数量 (个) 4 (个)头 电极尺寸 (mm)4(m m)温度传 感器类型 电阻环状 电极间距 (mm)2-5- 2(mm)导 管有效长 度 (cm)90 (cm)	D8BTBL25 2RT	根	国械注进 20163011 869	诊断/消 融可调弯 头端导管 CELSIUS Diagnostic /Ablation Deflectabl e Tip Catheters	4464	中选
-------------	--------------------------------	------------	---	----------------------------	------------------	--	-----------------	---	-------------------------	--	------	----

T105685	磁定位异/星形诊断导管	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	一次性使用磁定位星型标测导管	D160906	根	国械注进20233070056	一次性使用磁定位星型标测导管 OCTARAY Mapping Catheter with TRUEref Technology	28947	中选
T105686	磁定位环形诊断导管	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	环形标测导管	D134901	根	国械注进20153071447	环形标测导管 LASSO NAV eco Catheter	5636	中选

T105687	磁定位压力感应治疗导管	心脏电生理类	以色列 Biosense Webster (Israel) Ltd.	强生(上海)医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	7.5mm; D134722IL, 头电极长度 3.5mm, 弯度F, 管身直径 2.5mm(7.5 F), 电极间隙1-6-2mm, 感温类型热电偶, 长度 115cm;	D134722IL	根	国械注进 20163012940	诊断/消融可调弯头端导管 Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheter	24800	中选
T105688	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	可调弯 7F 加硬 电偶 B弯 5MM 头端 2-5-2MM 电极间距 RT接口 115CM	D7BTCB5L 252RT	根	国械注进 20163011869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选
T105689	磁定位环形诊断导管	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	环形标测导管	D134905	D134905	根	国械注进 20153071447	环形标测导管 LASSO NAV eco Catheter	5636	中选

T105690	磁定位压力感应治疗导管	心脏电生理类	以色列 Biosense Webster (Israel) Ltd.	强生 (上海) 医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	产品号 D134821IL, 头电极长度 3.5mm, 弯度D-D, 管身直径 2.5mm(7.5 F), 电极间隙1-6-2mm, 感温类型热电偶, 长度 115cm;	D134821IL	根	国械注进 20163012940	诊断/消融可调弯头端导管 Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheter	28000	中选
---------	-------------	--------	------------------------------------	------------------	--------------	---	-----------	---	------------------	---	-------	----

T10569 1	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上 海）医疗 器材有限 公司	诊断/消融可调 弯头端导管	D7BTCBL2 52RT管身 直径 (mm)2.3 (mm)弯度 B电极数 量（个）4 （个）头 电极尺寸 (mm)4(m m)温度传 感器类型 电偶环状 电极间距 (mm)2-5- 2(mm)导 管有效长 度 (cm)115 (cm)	D7BTCBL2 52RT	根	国械注进 20163011 869	诊断/消 融可调弯 头端导管 CELSIUS Diagnostic /Ablation Deflectabl e Tip Catheters	4464	中选
-------------	--------------------------------	------------	---	----------------------------	------------------	--	------------------	---	-------------------------	--	------	----

T10569 2	磁定位压力感应治疗导管	心脏电生理类	以色列 Biosense Webster (Israel) Ltd.	强生(上海)医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	产品型号 D134823IL ，头电极长度 3.5mm， 弯度J-J， 管身直径 2.5mm(7.5 F)，电极 间隙1-6- 2mm，感 温类型热 电偶，长 度 115cm；	D134823IL	根	国械注进 20163012 940	诊断/消融可调弯头端导管 Diagnostic /Ablation Deflectable Tip Catheter	28000	中选
T10569 3	磁定位压力感应治疗导管	心脏电生理类	以色列 Biosense Webster (Israel) Ltd.	强生(上海)医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	产品型号 D134825IL ，头电极长度 3.5mm， 弯度D-F， 管身直径 2.5mm(7.5 F)，电极 间隙1-6- 2mm，感 温类型热 电偶，长 度115cm	D134825IL	根	国械注进 20163012 940	诊断/消融可调弯头端导管 Diagnostic /Ablation Deflectable Tip Catheter	28000	中选

T105694	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	可调弯 8F 加硬 电偶 B弯2-5-2MM电极间距 5MM 头端 RT接口90CM	D8BTCB5L 252RT	根	国械注进 20163011 869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选
T105695	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	可调弯 7F 加硬 电偶 C弯 5MM 头端 2-5-2MM电极间距 RT接口115CM	D7BTCC5L 252RT	根	国械注进 20163011 869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选
T105696	电定位环形诊断导管	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	环形标测导管	D7L1012R T	D7L1012R T	根	国械注进 20153071 928	环形标测导管 LASSO Deflectable Circular Mapping Catheter	3453	中选

T105697	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	D7BTCCL2 52RT管身直径 (mm)2.3 (mm)弯度 c电极数量 (个)4 (个)头 电极尺寸 (mm)4(m m)温度传 感器类型 电偶环状 电极间距 (mm)2-5- 2(mm)导 管有效长 度 (cm)115 (cm)	D7BTCCL2 52RT	根	国械注进 20163011 869	诊断/消 融可调弯 头端导管 CELSIUS Diagnostic /Ablation Deflectabl e Tip Catheters	4464	中选
T105698	电定位环形诊断导管	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	环形标测导管	D7L1020R T	D7L1020R T	根	国械注进 20153071 928	环形标测 导管 LASSO Deflectabl e Circular Mapping Catheter	3453	中选

T10569	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	可调弯 8F 加硬 电偶 B弯 凹槽 头端 2-5-2MM 电极 间距 RT接口 90CM	D8BTCBG2 52RT	根	国械注进 20163011 869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic /Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选
T10570	心内超声导管	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	三维诊断超声导管	产品型号 SNDSTR10，适配超声设备：ACUSON SC2000、ACUSON P500；适配电生理导航系统：Carto3；直径 10F(3.3mm)；长度 90cm。	SNDSTR10	根	国械注进 20193062 105	三维诊断超声导管 SOUNDSTAR 3D Diagnostic Ultrasound catheter	13507	中选

T10570 1	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上 海）医疗 器材有限 公司	诊断/消融可调 弯头端导管	D8BTCBL2 52RT管身 直径 (mm)2.7 (mm)弯度 B电极数 量（个）4 （个）头 电极尺寸 (mm)4(m m)温度传 感器类型 电偶环状 电极间距 (mm)2-5- 2(mm)导 管有效长 度（cm)90 （cm)	D8BTCBL2 52RT	根	国械注进 20163011 869	诊断/消 融可调弯 头端导管 CELSIUS Diagnostic /Ablation Deflectabl e Tip Catheters	4464	中选
T10570 2	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上 海）医疗 器材有限 公司	诊断/消融可调 弯头端导管	可调弯 7F 加硬 电偶 D弯 5MM 头端 2-5- 2MM电极 间距 RT接 口115CM	D7BTC5L 252RT	根	国械注进 20163011 869	诊断/消 融可调弯 头端导管 CELSIUS Diagnostic /Ablation Deflectabl e Tip Catheters	4464	中选

T105703	心内超声导管	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	三维诊断超声导管	产品型号10438577，适配超声设备：ACUSON SC2000、ACUSON X700及ACUSON P500；适配电生理导航系统：Carto3；直径10F(3.3mm)；长度90cm。	10438577	根	国械注进20193062105	三维诊断超声导管 SOUNDSTAR 3D Diagnostic Ultrasound catheter	13507	中选
---------	--------	--------	--	----------------	----------	---	----------	---	-----------------	--	-------	----

T105704	磁定位异/星形诊断导管	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	一次性使用磁定位星型标测导管	D160901 ，弯型D，导管管身直径2.5(7.5F)mm，导管头端折叠后直径2.7(8F)mm，电极数量52，电极间隙2-2-2-2，分支电极长度15mm，导管有效长度113±3cm	D160901	根	国械注进20233070056	一次性使用磁定位星型标测导管 OCTARAY Mapping Catheter with TRUEref Technology	28947	中选
T105705	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	可调弯 8F 加硬 电偶 C弯2-5-2MM电极间距 5MM 头端 RT接口90CM	D8BTCC5L252RT	根	国械注进20163011869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选

T105706	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	D7BTCDL2 52RT管身直径 (mm)2.3 (mm)弯度 D电极数量（个）4 （个）头电极尺寸 (mm)4(m m)温度传 感器类型 电偶环状 电极间距 (mm)2-5- 2(mm)导 管有效长 度 (cm)115 (cm)	D7BTCDL2 52RT	根	国械注进 20163011 869	诊断/消 融可调弯 头端导管 CELSIUS Diagnostic /Ablation Deflectabl e Tip Catheters	4464	中选
---------	--------------------	--------	--	----------------	--------------	--	------------------	---	-------------------------	--	------	----

T105707	磁定位异/星形诊断导管	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	一次性使用磁定位星型标测导管	D160904 ，弯型F，导管管身直径2.5(7.5F)mm，导管头端折叠后直径2.7(8F)mm，电极数量52，电极间隙2-2-2-2，分支电极长度15mm，导管有效长度113±3cm	D160904	根	国械注进20233070056	一次性使用磁定位星型标测导管 OCTARAY Mapping Catheter with TRUEref Technology	28947	中选
T105708	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	可调弯 7F 加硬 电偶 E弯 5MM 头端 2-5-2MM电极间距 RT接口115CM	D7BTCE5L252RT	根	国械注进20163011869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选

T105709	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	D8BTCD5L252RT管身直径(mm)2.7 (mm)弯度D电极数量(个)4 (个)头电极尺寸(mm)4(m m)温度传感器类型电偶环状电极间距(mm)2-5-2(mm)导管有效长度(cm)90 (cm)	D8BTCD5L252RT	根	国械注进20163011869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选
---------	--------------------	--------	--	----------------	--------------	--	---------------	---	-----------------	---	------	----

T105710	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	固定弯诊断用电生理导管	S, 导管直径2(mm) 头端弯度 SANTORO 弯电极数量20 (个) 电极间隙2-8-2 (mm) 导管有效长度115(cm)接口类型15 针	F620T282FS	根	国械注进20153072179	固定弯诊断用电生理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1688	中选
T105711	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	可调弯 7F 加硬 电偶 E弯2-5-2MM电极间距 RT接口 115CM	D7BTCEL252RT	根	国械注进20163011869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选

T10571 2	磁定位环 形诊断导 管	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上 海）医疗 器材有限 公司	环形标测导管	T导管直径 2.3mm电 极数量12 个电极环 直径 20mm电 极间隙 6mm导管 有效长度 115cm	DLN1220C T	根	国械注进 20163071 873	环形标测 导管 LASSO NAV Catheter	5636	中选
T10571 3	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上 海）医疗 器材有限 公司	诊断/消融可调 弯头端导管	可调弯 8F 加硬 电偶 D弯 凹槽 头端 2-5- 2MM电极 间距 RT接 口90CM	D8BTCDG2 52RT	根	国械注进 20163011 869	诊断/消 融可调弯 头端导管 CELSIUS Diagnostic /Ablation Deflectabl e Tip Catheters	4464	中选
T10571 4	非压力感 应治疗导 管-磁定位- 冷盐水	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上 海）医疗 器材有限 公司	诊断/消融可调 弯头端导管	NR7TCS4Y	NR7TCS4Y	根	国械注进 20173016 590	诊断/消 融可调弯 头端导管 Navistar RMT ThermoC ool Electroph ysiology Catheter	9600	中选

T105715	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	可调弯 7F 加硬 电偶 F弯 5MM 头端 2-5-2MM电极 间距 RT接口 115CM	D7BTCF5L252RT	根	国械注进 20163011869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选
T105716	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	52RT管身直径 (mm)2.7 (mm)弯度 D电极数量 (个) 4 (个) 头电极尺寸 (mm)4(m m)温度传感器类型 电偶环状 电极间距 (mm)2-5-2(mm)导管有效长度 (cm)90 (cm)	D8BTCDL252RT	根	国械注进 20163011869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选

T105717	心内超声导管	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	一次性使用心腔内超声导管	10439236	10439236	根	国械注进 20203060199	用心腔内超声导管 SoundStar Eco 8F Ultrasound Catheter	24649	中选
T105718	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	可调弯 7F 加硬 电偶 F弯2-5-2MM电极间距 RT接口 115CM	D7BTCFL252RT	根	国械注进 20163011869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选
T105719	磁定位压力感应治疗导管	心脏电生理类	以色列 Biosense Webster (Israel) Ltd.	强生（上海）医疗器材有限公司	一次性使用压力监测射频消融导管	有效长度 115 cm, 外径(管身)2.54 mm (7.5F), 电极数6, 电极间隙1-6-2mm, 感温类型 热电偶	D139401IL	根	国械注进 20223010542	一次性使用压力监测射频消融导管 QDOT Micro Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheter	29254	中选

T105720	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	可调弯 8F 加硬 电偶 E弯2-5-2MM电极间距 5MM 头端 RT接口90CM	D8BTCE5L252RT	根	国械注进20163011869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选
T105723	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	D8BTCEL252RT管身直径 (mm)2.7 (mm)弯度 E电极数量 (个) 4 (个) 头电极尺寸 (mm)4(m m)温度传感器类型 电偶环状 电极间距 (mm)2-5-2(mm)导管有效长度 (cm)90 (cm)	D8BTCEL252RT	根	国械注进20163011869	诊断/消融可调弯头端导管 CELSIUS Diagnostic/Ablation Deflectable Tip Catheters	4464	中选

T10572 4	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上 海）医疗 器材有限 公司	诊断/消融可调 弯头端导管	可调弯 8F 加硬 电偶 F弯2-5- 2MM电极 间距 5MM 头端 RT接 口90CM	D8BTCF5L 252RT	根	国械注进 20163011 869	诊断/消 融可调弯 头端导管 CELSIUS Diagnostic /Ablation Deflectabl e Tip Catheters	4464	中选
T10572 5	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上 海）医疗 器材有限 公司	诊断/消融可调 弯头端导管	可调弯 8F 加硬 电偶 F弯凹槽 头端 2-5- 2MM电极 间距 RT接 口90CM	D8BTCFG2 52RT	根	国械注进 20163011 869	诊断/消 融可调弯 头端导管 CELSIUS Diagnostic /Ablation Deflectabl e Tip Catheters	4464	中选

T105726	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断/消融可调弯头端导管	D8BTCFL2 52RT管身直径 (mm)2.7 (mm)弯度 F电极数量 (个)4 (个)头 电极尺寸 (mm)4(m m)温度传 感器类型 电偶环状 电极间距 (mm)2-5- 2(mm)导 管有效长 度 (cm)90 (cm)	D8BTCFL2 52RT	根	国械注进 20163011 869	诊断/消 融可调弯 头端导管 CELSIUS Diagnostic /Ablation Deflectabl e Tip Catheters	4464	中选
T105798	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	固定弯诊断用电生理导管	(mm):1.4 头端弯 度:F弯电 极数量 (个):4电 极间 隙 (mm):5导 管有效长 度 (cm):100 接口类 型:RT其 它:适用于	F4QF005R T	根	国械注进 20153072 179	固定弯诊 断用电生 理导管 Webster™ Fixed Curve Catheter	1166	中选

T105799	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断用电生理导管	T, 导管直径1.65 mm, 头端弯度A, 电极数量4, 电极间隙5 mm, 导管有效长度110cm, 接口类型CT;	F5QA005C T	根	国械注进 20153071 432	诊断用电生理导管 Webster with Auto ID Catheters	1166	中选
T105800	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	诊断用电生理导管	T, 导管直径1.65 mm, 头端弯度F, 电极数量4, 电极间隙5 mm, 导管有效长度110cm, 接口类型CT;	F5QF005C T	根	国械注进 20153071 432	诊断用电生理导管 Webster with Auto ID Catheters	1166	中选

T10580 1	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上 海)医疗 器材有限 公司	诊断用电生理 导管	T, 导管直 径2.0 mm, 头 端弯度A , 电极数 量4, 电 极间隙5 mm, 导 管有效长 度115cm , 接口类 型CT;	F6QA005C T	根	国械注进 20153071 432	诊断用电 生理导管 Webster with Auto ID Catheters	1166	中选
T10580 2	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	伯恩森斯韦伯斯 特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上 海)医疗 器材有限 公司	诊断用电生理 导管	T, 导管直 径2.0 mm, 头 端弯度F , 电极数 量4, 电 极间隙5 mm, 导 管有效长 度115cm , 接口类 型CT;	F6QF005C T	根	国械注进 20153071 432	诊断用电 生理导管 Webster with Auto ID Catheters	1166	中选

T105803	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	伯恩森斯韦伯斯特股份有限公司 Biosense Webster, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	诊断用电生理导管	F5ADP282 CT, 导管直径1.65 mm, 头端弯度P-Supra CS, 电极数量10, 电极间隙 2-8-2 mm, 导管有效长度60cm, 接口类型CT;	F5ADP282 CT	根	国械注进20153071432	诊断用电生理导管 Webster with Auto ID Catheters	1688	中选
T106385	心内超声导管	心脏电生理类	西门子医疗系统股份有限公司 Siemens Medical Solutions, Inc.	强生(上海)医疗器材有限公司	心腔内超声导管	10135936, 产品描述: AcuNav 8F; 适配机型: ACUSON SC 2000; 直径: 8F (2.8mm); 长度: 90cm	10135936	根	国械注进20143065683	心腔内超声导管 ACUSON AcuNav Ultrasound Catheter	13507	中选

T106386	心内超声导管	心脏电生理类	西门子医疗系统股份有限公司 Siemens Medical Solutions, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	心腔内超声导管	10135910 ，产品描述： AcuNav G 8F；适配机型：GE Vivid i，Vivid q；直径：8F (2.8mm)；长度：90cm	10135910	根	国械注进20143065683	心腔内超声导管 ACUSON AcuNav Ultrasound Catheter	13507	中选
T106387	心内超声导管	心脏电生理类	西门子医疗系统股份有限公司 Siemens Medical Solutions, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	心腔内超声导管	10043342 ，产品描述： AcuNav G 10F；适配机型：GE Vivid i，Vivid q；直径：10F(3.3m m)；长度：90cm	10043342	根	国械注进20143065683	心腔内超声导管 ACUSON AcuNav Ultrasound Catheter	13507	中选

T106388	心内超声导管	心脏电生理类	西门子医疗系统股份有限公司 Siemens Medical Solutions, Inc.	强生（上海）医疗器材有限公司	心腔内超声导管	08255790 ，产品描述： AcuNav 10F；适配 机型： ACUSON SC 2000； 直径：10F （3.3mm ）；长 度：90cm	08255790	根	国械注进 20143065 683	心腔内超 声导管 ACUSON AcuNav Ultrasoun d Catheter	13507	中选
T105721	磁定位压力感应治疗导管	心脏电生理类	强生（苏州）医疗器材有限公司	强生（苏州）医疗器材有限公司	一次性使用磁定位压力监测射频消融导管	D134721C N，头电 极长度 3.5mm， 弯度D， 管身直径 2.5mm(7.5 F)，电极 间隙1-6- 2mm，感 温类型热 电偶，长 度 115cm；	D134721C N	根	国械注准 20243011 410	一次性使 用磁定位 压力监测 射频消融 导管	29254	中选

T10572 2	磁定位压力感应治疗导管	心脏电生理类	强生（苏州）医疗器材有限公司	强生（苏州）医疗器材有限公司	一次性使用磁定位压力监测射频消融导管	D134722C N, 头电极长度3.5mm, 弯度F, 管身直径2.5mm(7.5F), 电极间隙1-6-2mm, 感温类型热电偶, 长度115cm;	D134722C N	根	国械注准 20243011 410	一次性使用磁定位压力监测射频消融导管	29254	中选
T10580 4	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	北京美中双和医疗器械股份有限公司	北京美中双和医疗器械股份有限公司	电生理标测导管	354005J	354005J	条	国械注准 20163071 767	电生理标测导管	920	中选
T10580 5	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	北京美中双和医疗器械股份有限公司	北京美中双和医疗器械股份有限公司	电生理标测导管	354005C	354005C	条	国械注准 20163071 767	电生理标测导管	920	中选
T10580 6	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	北京美中双和医疗器械股份有限公司	北京美中双和医疗器械股份有限公司	电生理标测导管	354005D	354005D	条	国械注准 20163071 767	电生理标测导管	920	中选

T105807	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	北京美中双和医疗器械股份有限公司	北京美中双和医疗器械股份有限公司	电生理标测导管	354010J	354010J	条	国械注准20163071767	电生理标测导管	920	中选
T105808	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	北京美中双和医疗器械股份有限公司	北京美中双和医疗器械股份有限公司	电生理标测导管	354010C	354010C	条	国械注准20163071767	电生理标测导管	920	中选
T105809	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	北京美中双和医疗器械股份有限公司	北京美中双和医疗器械股份有限公司	电生理标测导管	354010D	354010D	条	国械注准20163071767	电生理标测导管	920	中选
T105810	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	北京美中双和医疗器械股份有限公司	北京美中双和医疗器械股份有限公司	电生理标测导管	354252J	354252J	条	国械注准20163071767	电生理标测导管	920	中选
T105811	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	北京美中双和医疗器械股份有限公司	北京美中双和医疗器械股份有限公司	电生理标测导管	354252C	354252C	条	国械注准20163071767	电生理标测导管	920	中选
T105812	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	北京美中双和医疗器械股份有限公司	北京美中双和医疗器械股份有限公司	电生理标测导管	354252D	354252D	条	国械注准20163071767	电生理标测导管	920	中选

T105813	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	北京美中双和医疗器械股份有限公司	北京美中双和医疗器械股份有限公司	电生理标测导管	354282J	354282J	条	国械注准20163071767	电生理标测导管	920	中选
T105814	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	北京美中双和医疗器械股份有限公司	北京美中双和医疗器械股份有限公司	电生理标测导管	354282C	354282C	条	国械注准20163071767	电生理标测导管	920	中选
T105815	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	北京美中双和医疗器械股份有限公司	北京美中双和医疗器械股份有限公司	电生理标测导管	354282D	354282D	条	国械注准20163071767	电生理标测导管	920	中选
T105816	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	北京美中双和医疗器械股份有限公司	北京美中双和医疗器械股份有限公司	电生理标测导管	364005J	364005J	条	国械注准20163071767	电生理标测导管	920	中选
T105817	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	北京美中双和医疗器械股份有限公司	北京美中双和医疗器械股份有限公司	电生理标测导管	364005C	364005C	条	国械注准20163071767	电生理标测导管	920	中选
T105818	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	北京美中双和医疗器械股份有限公司	北京美中双和医疗器械股份有限公司	电生理标测导管	364005D	364005D	条	国械注准20163071767	电生理标测导管	920	中选

T105819	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	北京美中双和医疗器械股份有限公司	北京美中双和医疗器械股份有限公司	电生理标测导管	364010J	364010J	条	国械注准20163071767	电生理标测导管	920	中选
T105820	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	北京美中双和医疗器械股份有限公司	北京美中双和医疗器械股份有限公司	电生理标测导管	364010C	364010C	条	国械注准20163071767	电生理标测导管	920	中选
T105821	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	北京美中双和医疗器械股份有限公司	北京美中双和医疗器械股份有限公司	电生理标测导管	364010D	364010D	条	国械注准20163071767	电生理标测导管	920	中选
T105822	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	北京美中双和医疗器械股份有限公司	北京美中双和医疗器械股份有限公司	电生理标测导管	364252J	364252J	条	国械注准20163071767	电生理标测导管	920	中选
T105823	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	北京美中双和医疗器械股份有限公司	北京美中双和医疗器械股份有限公司	电生理标测导管	364252C	364252C	条	国械注准20163071767	电生理标测导管	920	中选
T105824	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	北京美中双和医疗器械股份有限公司	北京美中双和医疗器械股份有限公司	电生理标测导管	364252D	364252D	条	国械注准20163071767	电生理标测导管	920	中选

T105825	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	北京美中双和医疗器械股份有限公司	北京美中双和医疗器械股份有限公司	电生理标测导管	364282J	364282J	条	国械注准20163071767	电生理标测导管	920	中选
T105826	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	北京美中双和医疗器械股份有限公司	北京美中双和医疗器械股份有限公司	电生理标测导管	364282C	364282C	条	国械注准20163071767	电生理标测导管	920	中选
T105827	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	北京美中双和医疗器械股份有限公司	北京美中双和医疗器械股份有限公司	电生理标测导管	364282D	364282D	条	国械注准20163071767	电生理标测导管	920	中选
T106026	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	北京美中双和医疗器械股份有限公司	北京美中双和医疗器械股份有限公司	电生理标测导管	346005J	346005J	条	国械注准20163071767	电生理标测导管	2400	中选
T106027	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	北京美中双和医疗器械股份有限公司	北京美中双和医疗器械股份有限公司	电生理标测导管	346005C	346005C	条	国械注准20163071767	电生理标测导管	2400	中选
T106028	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	北京美中双和医疗器械股份有限公司	北京美中双和医疗器械股份有限公司	电生理标测导管	346005D	346005D	条	国械注准20163071767	电生理标测导管	2400	中选

T106029	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	北京美中双和医疗器械股份有限公司	北京美中双和医疗器械股份有限公司	电生理标测导管	346008J	346008J	条	国械注准20163071767	电生理标测导管	2400	中选
T106030	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	北京美中双和医疗器械股份有限公司	北京美中双和医疗器械股份有限公司	电生理标测导管	346008C	346008C	条	国械注准20163071767	电生理标测导管	2400	中选
T106031	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	北京美中双和医疗器械股份有限公司	北京美中双和医疗器械股份有限公司	电生理标测导管	346008D	346008D	条	国械注准20163071767	电生理标测导管	2400	中选
T106032	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	北京美中双和医疗器械股份有限公司	北京美中双和医疗器械股份有限公司	电生理标测导管	346252J	346252J	条	国械注准20163071767	电生理标测导管	2400	中选
T106033	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	北京美中双和医疗器械股份有限公司	北京美中双和医疗器械股份有限公司	电生理标测导管	346252C	346252C	条	国械注准20163071767	电生理标测导管	2400	中选
T106034	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	北京美中双和医疗器械股份有限公司	北京美中双和医疗器械股份有限公司	电生理标测导管	346252D	346252D	条	国械注准20163071767	电生理标测导管	2400	中选

T106035	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	北京美中双和医疗器械股份有限公司	北京美中双和医疗器械股份有限公司	电生理标测导管	356005J	356005J	条	国械注准20163071767	电生理标测导管	2400	中选
T106036	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	北京美中双和医疗器械股份有限公司	北京美中双和医疗器械股份有限公司	电生理标测导管	356005C	356005C	条	国械注准20163071767	电生理标测导管	2400	中选
T106037	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	北京美中双和医疗器械股份有限公司	北京美中双和医疗器械股份有限公司	电生理标测导管	356005D	356005D	条	国械注准20163071767	电生理标测导管	2400	中选
T106038	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	北京美中双和医疗器械股份有限公司	北京美中双和医疗器械股份有限公司	电生理标测导管	356008J	356008J	条	国械注准20163071767	电生理标测导管	2400	中选
T106039	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	北京美中双和医疗器械股份有限公司	北京美中双和医疗器械股份有限公司	电生理标测导管	356008C	356008C	条	国械注准20163071767	电生理标测导管	2400	中选
T106040	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	北京美中双和医疗器械股份有限公司	北京美中双和医疗器械股份有限公司	电生理标测导管	356008D	356008D	条	国械注准20163071767	电生理标测导管	2400	中选

T10604 1	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	北京美中双和医 疗器械股份有限 公司	北京美中 双和医疗 器械股份 有限公司	电生理标测导 管	356252J	356252J	条	国械注准 20163071 767	电生理标 测导管	2400	中选
T10604 2	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	北京美中双和医 疗器械股份有限 公司	北京美中 双和医疗 器械股份 有限公司	电生理标测导 管	356252C	356252C	条	国械注准 20163071 767	电生理标 测导管	2400	中选
T10604 3	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	北京美中双和医 疗器械股份有限 公司	北京美中 双和医疗 器械股份 有限公司	电生理标测导 管	356252D	356252D	条	国械注准 20163071 767	电生理标 测导管	2400	中选
T10582 8	电定位环 形诊断导 管	心脏电生理 类	乐普（北京）医 疗器械股份有限 公司	乐普（北 京）医疗 器械股份 有限公司	环形肺静脉标 测导管	LP30F75L2 0(141)15 (1)	LP30F75L2 0（141） 15（1）	套	国械注准 20163072 380	环形肺静 脉标测导 管	4150	中选
T10584 4	电定位环 形诊断导 管	心脏电生理 类	乐普（北京）医 疗器械股份有限 公司	乐普（北 京）医疗 器械股份 有限公司	环形肺静脉标 测导管	LP30F7L20 (6/4.5)20/ 15(0.65)	LP30F7L20 (6/4.5) 20/15 (0.65)	套	国械注准 20163072 380	环形肺静 脉标测导 管	4150	中选
T10584 6	电定位环 形诊断导 管	心脏电生理 类	乐普（北京）医 疗器械股份有限 公司	乐普（北 京）医疗 器械股份 有限公司	环形肺静脉标 测导管	LP30F7L20 (262)25(0. 65)	LP30F7L20 (262) 25 (0.65)	套	国械注准 20163072 380	环形肺静 脉标测导 管	4150	中选
T10584 7	电定位环 形诊断导 管	心脏电生理 类	乐普（北京）医 疗器械股份有限 公司	乐普（北 京）医疗 器械股份 有限公司	环形肺静脉标 测导管	LP30F7L20 (161)20(1)	LP30F7L20 (161) 20（1）	套	国械注准 20163072 380	环形肺静 脉标测导 管	4150	中选

T105849	电定位环形诊断导管	心脏电生理类	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	环形肺静脉标测导管	LP30F75L20(262)25(1)	LP30F75L20(262)25(1)	套	国械注准20163072380	环形肺静脉标测导管	4150	中选
T105851	电定位环形诊断导管	心脏电生理类	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	环形肺静脉标测导管	LP30F7L20(141)15(1)	LP30F7L20(141)15(1)	套	国械注准20163072380	环形肺静脉标测导管	4150	中选
T105853	电定位环形诊断导管	心脏电生理类	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	环形肺静脉标测导管	LP30F75L20(161)20(0.65)	LP30F75L20(161)20(0.65)	套	国械注准20163072380	环形肺静脉标测导管	4150	中选
T105855	电定位环形诊断导管	心脏电生理类	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	环形肺静脉标测导管	LP30F75L20(262)25(0.65)	LP30F75L20(262)25(0.65)	套	国械注准20163072380	环形肺静脉标测导管	4150	中选
T105857	电定位环形诊断导管	心脏电生理类	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	环形肺静脉标测导管	LP30F75L20(141)15(0.65)	LP30F75L20(141)15(0.65)	套	国械注准20163072380	环形肺静脉标测导管	4150	中选
T105858	电定位环形诊断导管	心脏电生理类	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	环形肺静脉标测导管	LP30F7L20(262)25(1)	LP30F7L20(262)25(1)	套	国械注准20163072380	环形肺静脉标测导管	4150	中选
T105859	电定位环形诊断导管	心脏电生理类	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	环形肺静脉标测导管	LP30F7L20(161)20(0.65)	LP30F7L20(161)20(0.65)	套	国械注准20163072380	环形肺静脉标测导管	4150	中选
T105862	电定位环形诊断导管	心脏电生理类	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	环形肺静脉标测导管	LP30F75L20(161)20(1)	LP30F75L20(161)20(1)	套	国械注准20163072380	环形肺静脉标测导管	4150	中选

T105863	电定位环形诊断导管	心脏电生理类	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	环形肺静脉标测导管	LP30F7L20 (141)15(0.65)	LP30F7L20 (141)15 (0.65)	套	国械注准 20163072 380	环形肺静脉标测导管	4150	中选
T105864	电定位环形诊断导管	心脏电生理类	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	环形肺静脉标测导管	LP30F7L10 (4.5)15(0.65)	LP30F7L10 (4.5)15 (0.65)	套	国械注准 20163072 380	环形肺静脉标测导管	4150	中选
T105865	电定位环形诊断导管	心脏电生理类	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	环形肺静脉标测导管	LP30F75L1 0(4.5)15(0.65)	LP30F75L1 0(4.5)15 (0.65)	套	国械注准 20163072 380	环形肺静脉标测导管	4150	中选
T105866	电定位环形诊断导管	心脏电生理类	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	环形肺静脉标测导管	LP30F75L1 0(8)25(1)	LP30F75L1 0(8)25 (1)	套	国械注准 20163072 380	环形肺静脉标测导管	4150	中选
T105867	电定位环形诊断导管	心脏电生理类	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	环形肺静脉标测导管	LP30F7L10 (4.5)15(1)	LP30F7L10 (4.5)15 (1)	套	国械注准 20163072 380	环形肺静脉标测导管	4150	中选
T105869	电定位环形诊断导管	心脏电生理类	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	环形肺静脉标测导管	LP30F7L10 (6)20(1)	LP30F7L10 (6)20 (1)	套	国械注准 20163072 380	环形肺静脉标测导管	4150	中选
T105870	电定位环形诊断导管	心脏电生理类	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	环形肺静脉标测导管	LP30F75L1 0(8)25(0.65)	LP30F75L1 0(8)25 (0.65)	套	国械注准 20163072 380	环形肺静脉标测导管	4150	中选
T105871	电定位环形诊断导管	心脏电生理类	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	环形肺静脉标测导管	LP30F7L10 (8)25(0.65)	LP30F7L10 (8)25 (0.65)	套	国械注准 20163072 380	环形肺静脉标测导管	4150	中选

T10587 2	电定位环 形诊断导 管	心脏电生理 类	乐普（北京）医 疗器械股份有限 公司	乐普（北 京）医疗 器械股份 有限公司	环形肺静脉标 测导管	LP30F75L1 0(6)20(0.6 5)	LP30F75L1 0（6）20 （0.65）	套	国械注准 20163072 380	环形肺静 脉标测导 管	4150	中选
T10587 4	电定位环 形诊断导 管	心脏电生理 类	乐普（北京）医 疗器械股份有限 公司	乐普（北 京）医疗 器械股份 有限公司	环形肺静脉标 测导管	LP30F7L10 (8)25(1)	LP30F7L10 (8)25 (1)	套	国械注准 20163072 380	环形肺静 脉标测导 管	4150	中选
T10587 5	电定位环 形诊断导 管	心脏电生理 类	乐普（北京）医 疗器械股份有限 公司	乐普（北 京）医疗 器械股份 有限公司	环形肺静脉标 测导管	LP30F75L1 0(4.5)15(1)	LP30F75L1 0（4.5） 15（1）	套	国械注准 20163072 380	环形肺静 脉标测导 管	4150	中选
T10587 7	电定位环 形诊断导 管	心脏电生理 类	乐普（北京）医 疗器械股份有限 公司	乐普（北 京）医疗 器械股份 有限公司	环形肺静脉标 测导管	LP30F7L10 (6)20(0.65)	LP30F7L10 (6)20 (0.65)	套	国械注准 20163072 380	环形肺静 脉标测导 管	4150	中选
T10587 8	电定位环 形诊断导 管	心脏电生理 类	乐普（北京）医 疗器械股份有限 公司	乐普（北 京）医疗 器械股份 有限公司	环形肺静脉标 测导管	LP30F75L1 0(6)20(1)	LP30F75L1 0（6）20 （1）	套	国械注准 20163072 380	环形肺静 脉标测导 管	4150	中选
T10588 8	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	乐普（北京）医 疗器械股份有限 公司	乐普（北 京）医疗 器械股份 有限公司	心脏射频消融 导管	LP2075B4(252)4TC	LP2075B4(252)4TC	套	国械注准 20173013 001	心脏射频 消融导管	4500	中选
T10588 9	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	乐普（北京）医 疗器械股份有限 公司	乐普（北 京）医疗 器械股份 有限公司	心脏射频消融 导管	LP207D4(2 52)4THR	LP207D4(2 52)4THR	套	国械注准 20173013 001	心脏射频 消融导管	4500	中选
T10589 0	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	乐普（北京）医 疗器械股份有限 公司	乐普（北 京）医疗 器械股份 有限公司	心脏射频消融 导管	LP2075C4(252)4TC	LP2075C4(252)4TC	套	国械注准 20173013 001	心脏射频 消融导管	4500	中选

T10589 1	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	乐普（北京）医 疗器械股份有 限公司	乐普（北 京）医疗 器械股份 有限公司	心脏射频消融 导管	LP2075C4(252)4THR	LP2075C4(252)4THR	套	国械注准 20173013 001	心脏射频 消融导管	4500	中选
T10589 2	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	乐普（北京）医 疗器械股份有 限公司	乐普（北 京）医疗 器械股份 有限公司	心脏射频消融 导管	LP207A4(2 52)4TC	LP207A4(2 52)4TC	套	国械注准 20173013 001	心脏射频 消融导管	4500	中选
T10589 3	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	乐普（北京）医 疗器械股份有 限公司	乐普（北 京）医疗 器械股份 有限公司	心脏射频消融 导管	LP2075A4(252)4THR	LP2075A4(252)4THR	套	国械注准 20173013 001	心脏射频 消融导管	4500	中选
T10589 4	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	乐普（北京）医 疗器械股份有 限公司	乐普（北 京）医疗 器械股份 有限公司	心脏射频消融 导管	LP207C4(2 52)4TC	LP207C4(2 52)4TC	套	国械注准 20173013 001	心脏射频 消融导管	4500	中选
T10589 5	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	乐普（北京）医 疗器械股份有 限公司	乐普（北 京）医疗 器械股份 有限公司	心脏射频消融 导管	LP2075D4(252)4TC	LP2075D4(252)4TC	套	国械注准 20173013 001	心脏射频 消融导管	4500	中选
T10589 8	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	乐普（北京）医 疗器械股份有 限公司	乐普（北 京）医疗 器械股份 有限公司	心脏射频消融 导管	LP207D4(2 52)4TC	LP207D4(2 52)4TC	套	国械注准 20173013 001	心脏射频 消融导管	4500	中选
T10590 1	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	乐普（北京）医 疗器械股份有 限公司	乐普（北 京）医疗 器械股份 有限公司	心脏射频消融 导管	LP2075A4(252)4TC	LP2075A4(252)4TC	套	国械注准 20173013 001	心脏射频 消融导管	4500	中选
T10590 4	非压力感 应治疗导 管-电定位- 非冷盐水	心脏电生理 类	乐普（北京）医 疗器械股份有 限公司	乐普（北 京）医疗 器械股份 有限公司	心脏射频消融 导管	LP2075B4(252)4THR	LP2075B4(252)4THR	套	国械注准 20173013 001	心脏射频 消融导管	4500	中选

T105906	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	心脏射频消融导管	LP207B4(252)4THR	LP207B4(252)4THR	套	国械注准20173013001	心脏射频消融导管	4500	中选
T105907	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	心脏射频消融导管	LP207A4(252)4THR	LP207A4(252)4THR	套	国械注准20173013001	心脏射频消融导管	4500	中选
T105908	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	心脏射频消融导管	LP207C4(252)4THR	LP207C4(252)4THR	套	国械注准20173013001	心脏射频消融导管	4500	中选
T105909	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	心脏射频消融导管	LP2075D4(252)4THR	LP2075D4(252)4THR	套	国械注准20173013001	心脏射频消融导管	4500	中选
T105911	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	心脏射频消融导管	LP207B4(252)4TC	LP207B4(252)4TC	套	国械注准20173013001	心脏射频消融导管	4500	中选
T105912	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	心脏射频消融导管	LP20H7D4(252)4THR	LP20H7D4(252)4THR	套	国械注准20173013001	心脏射频消融导管	4500	中选
T105914	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	心脏射频消融导管	LP20H7D4(252)4TC	LP20H7D4(252)4TC	套	国械注准20173013001	心脏射频消融导管	4500	中选
T105915	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	心脏射频消融导管	LP20H8B4(252)4TC	LP20H8B4(252)4TC	套	国械注准20173013001	心脏射频消融导管	4500	中选

T105917	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	心脏射频消融导管	LP20H8C4(252)4TC	LP20H8C4(252)4TC	套	国械注准20173013001	心脏射频消融导管	4500	中选
T105926	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	心脏射频消融导管	LP20H7A4(252)4TC	LP20H7A4(252)4TC	套	国械注准20173013001	心脏射频消融导管	4500	中选
T105928	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	心脏射频消融导管	LP20H8A4(252)4THR	LP20H8A4(252)4THR	套	国械注准20173013001	心脏射频消融导管	4500	中选
T105929	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	心脏射频消融导管	LP20H8D4(252)4THR	LP20H8D4(252)4THR	套	国械注准20173013001	心脏射频消融导管	4500	中选
T105930	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	心脏射频消融导管	LP20H8A4(252)4TC	LP20H8A4(252)4TC	套	国械注准20173013001	心脏射频消融导管	4500	中选
T105931	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	心脏射频消融导管	LP20H7C4(252)4TC	LP20H7C4(252)4TC	套	国械注准20173013001	心脏射频消融导管	4500	中选
T105932	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	心脏射频消融导管	LP20H8B4(252)4THR	LP20H8B4(252)4THR	套	国械注准20173013001	心脏射频消融导管	4500	中选
T105934	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	心脏射频消融导管	LP20H7B4(252)4THR	LP20H7B4(252)4THR	套	国械注准20173013001	心脏射频消融导管	4500	中选

T105935	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	心脏射频消融导管	LP20H7A4(252)4THR	LP20H7A4(252)4THR	套	国械注准20173013001	心脏射频消融导管	4500	中选
T105937	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	心脏射频消融导管	LP20H7C4(252)4THR	LP20H7C4(252)4THR	套	国械注准20173013001	心脏射频消融导管	4500	中选
T105938	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	心脏射频消融导管	LP20H8C4(252)4THR	LP20H8C4(252)4THR	套	国械注准20173013001	心脏射频消融导管	4500	中选
T105939	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	心脏射频消融导管	LP20H8D4(252)4TC	LP20H8D4(252)4TC	套	国械注准20173013001	心脏射频消融导管	4500	中选
T105940	非压力感应治疗导管-电定位-非冷盐水	心脏电生理类	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	心脏射频消融导管	LP20H7B4(252)4TC	LP20H7B4(252)4TC	套	国械注准20173013001	心脏射频消融导管	4500	中选
T105943	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F5P10(282)L	LP10F5P10(282)L	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1750	中选
T105944	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	乐普（北京）医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F5P10(282)S	LP10F5P10(282)S	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1750	中选

T105945	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F5P10(282)M	LP10F5P10(282)M	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1750	中选
T105947	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F6P10(282)S	LP10F6P10(282)S	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1750	中选
T105948	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F6P10(282)L	LP10F6P10(282)L	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1750	中选
T105950	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F6P10(282)M	LP10F6P10(282)M	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1750	中选
T105954	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F6G12(5)	LP10F6G12(5)	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1750	中选
T105955	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F6G12(5)P	LP10F6G12(5)P	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1750	中选

T105956	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F5G12(5)	LP10F5G12(5)	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1750	中选
T105958	线形诊断导管-10极标测(含10-19极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F5G12(5)P	LP10F5G12(5)P	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1750	中选
T105960	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F6C4(5)P	LP10F6C4(5)P	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1200	中选
T105961	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F6C4(252)P	LP10F6C4(252)P	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1200	中选
T105962	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F5D4(5)	LP10F5D4(5)	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1200	中选
T105963	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F6D4(282)P	LP10F6D4(282)P	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1200	中选

T105965	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F6C4(252)	LP10F6C4(252)	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1200	中选
T105966	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F6C4(10)	LP10F6C4(10)	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1200	中选
T105967	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F5J4(252)	LP10F5J4(252)	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1200	中选
T105968	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F6C4(282)P	LP10F6C4(282)P	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1200	中选
T105969	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F6D4(5)P	LP10F6D4(5)P	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1200	中选
T105970	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F6J4(5)P	LP10F6J4(5)P	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1200	中选

T10597 1	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	乐普(北京)医 疗器械股份有 限公司	乐普(北 京)医疗 器械股份 有限公司	诊断用电生理 标测导管	LP10F5C4(252)	LP10F5C4 (252)	套	国械注准 20163071 189	诊断用电 生理标测 导管	1200	中选
T10597 2	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	乐普(北京)医 疗器械股份有 限公司	乐普(北 京)医疗 器械股份 有限公司	诊断用电生理 标测导管	LP10F5C4(10)	LP10F5C4 (10)	套	国械注准 20163071 189	诊断用电 生理标测 导管	1200	中选
T10597 4	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	乐普(北京)医 疗器械股份有 限公司	乐普(北 京)医疗 器械股份 有限公司	诊断用电生理 标测导管	LP10F6J7(2 52)	LP10F6J7 (252)	套	国械注准 20163071 189	诊断用电 生理标测 导管	1200	中选
T10597 5	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	乐普(北京)医 疗器械股份有 限公司	乐普(北 京)医疗 器械股份 有限公司	诊断用电生理 标测导管	LP10F5C4(282)	LP10F5C4 (282)	套	国械注准 20163071 189	诊断用电 生理标测 导管	1200	中选
T10597 6	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	乐普(北京)医 疗器械股份有 限公司	乐普(北 京)医疗 器械股份 有限公司	诊断用电生理 标测导管	LP10F5J4(2 52)P	LP10F5J4 (252)P	套	国械注准 20163071 189	诊断用电 生理标测 导管	1200	中选
T10597 7	线形诊断 导管-4极 标测(含5-9 极)-固定弯	心脏电生理 类	乐普(北京)医 疗器械股份有 限公司	乐普(北 京)医疗 器械股份 有限公司	诊断用电生理 标测导管	LP10F5J7(2 52)P	LP10F5J7 (252)P	套	国械注准 20163071 189	诊断用电 生理标测 导管	1200	中选

T105979	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F6J7(252)P	LP10F6J7(252)P	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1200	中选
T105980	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F5D4(252)P	LP10F5D4(252)P	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1200	中选
T105981	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F6D4(10)P	LP10F6D4(10)P	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1200	中选
T105982	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F5J4(10)	LP10F5J4(10)	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1200	中选
T105984	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F5D4(282)P	LP10F5D4(282)P	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1200	中选
T105987	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F5D4(10)P	LP10F5D4(10)P	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1200	中选

T105989	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F5C4(5)	LP10F5C4(5)	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1200	中选
T105990	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F5D4(10)	LP10F5D4(10)	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1200	中选
T105991	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F6J4(5)	LP10F6J4(5)	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1200	中选
T105992	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F6C4(10)P	LP10F6C4(10)P	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1200	中选
T105993	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F5C4(252)P	LP10F5C4(252)P	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1200	中选
T105994	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F6C4(5)	LP10F6C4(5)	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1200	中选

T105995	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F6D4(282)	LP10F6D4(282)	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1200	中选
T105996	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F5J4(10)P	LP10F5J4(10)P	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1200	中选
T105997	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F5J4(5)P	LP10F5J4(5)P	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1200	中选
T105998	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F6J4(252)P	LP10F6J4(252)P	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1200	中选
T105999	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F5C4(10)P	LP10F5C4(10)P	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1200	中选
T106000	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F5D4(282)	LP10F5D4(282)	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1200	中选

T106001	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F6D4(252)	LP10F6D4(252)	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1200	中选
T106002	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F5J4(5)	LP10F5J4(5)	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1200	中选
T106004	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F6D4(10)	LP10F6D4(10)	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1200	中选
T106005	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F6C4(282)	LP10F6C4(282)	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1200	中选
T106006	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F5J4(282)P	LP10F5J4(282)P	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1200	中选
T106007	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F5D4(252)	LP10F5D4(252)	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1200	中选

T106008	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F6D4(252)P	LP10F6D4(252)P	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1200	中选
T106010	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F6D4(5)	LP10F6D4(5)	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1200	中选
T106011	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F5D4(5)P	LP10F5D4(5)P	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1200	中选
T106012	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F5C4(5)P	LP10F5C4(5)P	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1200	中选
T106014	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F6J4(10)	LP10F6J4(10)	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1200	中选
T106015	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F5C4(282)P	LP10F5C4(282)P	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1200	中选

T106016	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F6J4(10)P	LP10F6J4(10)P	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1200	中选
T106017	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F5J4(282)	LP10F5J4(282)	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1200	中选
T106018	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F6J4(282)	LP10F6J4(282)	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1200	中选
T106019	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F5J7(252)	LP10F5J7(252)	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1200	中选
T106020	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F6J4(282)P	LP10F6J4(282)P	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1200	中选
T106021	线形诊断导管-4极标测(含5-9极)-固定弯	心脏电生理类	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	乐普(北京)医疗器械股份有限公司	诊断用电生理标测导管	LP10F6J4(252)	LP10F6J4(252)	套	国械注准20163071189	诊断用电生理标测导管	1200	中选

T10640 5	心内超声 导管	心脏电生理 类	深圳心寰科技有 限公司	深圳心寰 科技有限 公司	一次性使用心 腔内超声成像 导管	001-90255	001-90255	根	国械注准 20253060 489	一次性使 用心腔内 超声成像 导管	15230	中选
-------------	------------	------------	----------------	--------------------	------------------------	-----------	-----------	---	-------------------------	----------------------------	-------	----