**鱼鳔**

**Yubiao**

COLLA PISCIS ICHTHYOCOLLA

本品为石首鱼科动物大黄鱼 *Pseudosciaena crocea* (Richardson)、小黄鱼 *Pseudosciaena polyactis* Bleeker或鲟科动物中华鲟 *Acipenser sinensis* Gray（养殖）、鳇鱼 *Huso dauricus* (Georgi) 及其他科除有毒鱼种外各种鱼的鱼鳔。全年均可捕捞，取得鱼鳔后，剖开，除去血管及粘膜，洗净，压扁，干燥。

【**性状**】 本品呈不规则块状、纺锤形筒状，黄白色、淡黄色或黄棕色，角质样，略有光泽，半透明。质坚韧，不易撕裂，裂断处呈纤维性，气微腥，味淡。

【**鉴别**】 取本品粉末0.1g，加稀盐酸50ml，加热回流2小时，滤过，滤液蒸干，残渣加70％乙醇5ml使溶解，作为供试品溶液。另取鱼鳔对照药材0.1g，同法制成对照药材溶液。再取精氨酸对照品，加70％乙醇制成每1ml 含0.25mg 的溶液，作为对照品溶液。照薄层色谱法（《中国药典》2020年版四部通则0502）试验，吸取上述两种溶液各1μl，分别点于同一硅胶Ｇ薄层板上，以正丁醇-冰醋酸-水(4:1:1)为展开剂，展开，取出，晾干，喷以2％ 茚三酮丙酮溶液，在105℃加热至斑点显色清晰。供试品色谱中，在与对照药材色谱和对照品色谱相应的位置上，显示相同颜色的斑点。

【**检查**】 **水分** 不得过13.0%（《中国药典》2020年版四部通则0832第二法）。

**总灰分** 不得过4.0%（《中国药典》2020年版四部通则2302）。

**重金属及有害元素** 照铅、镉、砷、汞、铜测定法（《中国药典》2020年版四部通则2321原子吸收分光光度法或电感耦合等离子体质谱法）测定，铅不得过5mg/kg；镉不得过1mg/kg；砷不得过20mg/kg；汞不得过0.65mg/kg、铜不得过20mg/kg。

【**含量测定**】 **总氮量** 照氮测定法（《中国药典》2020年版四部通则0704第一法）测定。

本品按干燥品计算，含总氮不得少于13.0%。

**饮片**

【**炮制**】 **鱼鳔** 除去杂质，烘软，切段或块，晾干。

**烫鱼鳔** 取净鱼鳔段或块，照炒法（《中国药典》2020年版四部通则0213）用蛤粉或滑石粉炒至形体鼓起松泡，呈黄色时，筛去蛤粉或滑石粉，放凉。

【**性味与归经**】 甘，平。归肾经。

【**功能与主治**】 补肾固精，滋养筋脉，止血，散瘀，消肿。用于肾虚滑精，产后风痉，破伤风，吐血，血崩，创伤出血，痔疮。

【**用法与用量**】 内服：煎汤，10～30g；研末，3～6g。外用适量，溶化或烧灰涂敷。

【**贮藏**】 置干燥处，防蛀。