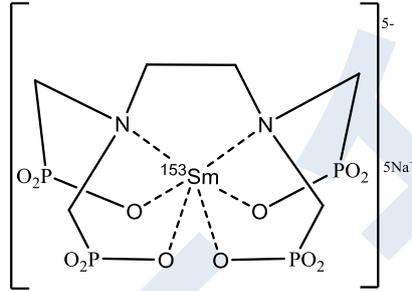


# 来昔决南钐<sup>[153Sm]</sup>注射液

Laixijuenanshan<sup>[153Sm]</sup> Zhusheye  
Samarium<sup>[153Sm]</sup> Lexidronam Injection

《中国药典》2020年版二部 1885 页

## 【增订】



$C_6H_{12}N_2Na_5O_{12}P_4Sm$  695.93

[176669-18-4]

【修订】“本品为来昔决南钐<sup>[153Sm]</sup>的灭菌水溶液。”修订为“本品为五钠,钐<sup>[153Sm]</sup>(III);N,N,N',N'-四(磷酸甲基)乙烷-1,2-二胺的灭菌水溶液。”

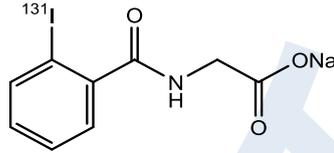
# 邻碘 [<sup>131</sup>I] 马尿酸钠注射液

Lindian[<sup>131</sup>I] Maniaosuanna Zhushuye

Sodium Iodohippurate[<sup>131</sup>I] Injection

《中国药典》2020年版二部 1885 页

## 【增订】



$C_9H_7^{131}INaO_3$

331.05

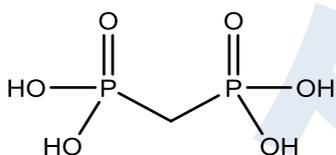
[881-17-4]

【修订】“本品为邻碘 [<sup>131</sup>I] 马尿酸钠的灭菌水溶液。”修订为“本品为 2-[(2-碘[<sup>131</sup>I]苯甲酰基)氨基]乙酸钠的灭菌水溶液。”

注射用亚锡亚甲基二膦酸盐  
Zhusheyong Yaxi Yajiaji'erlinsuanyan  
Methylenediphosphonate and Stannous  
Chloride for Injection

《中国药典》2020年版二部 1886页

【增订】



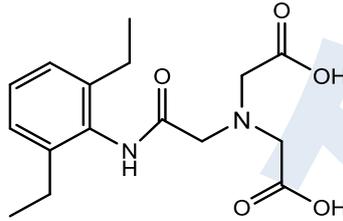
$\text{CH}_6\text{O}_6\text{P}_2$  176.00  
[1984-15-2]

【修订】“本品为亚甲基二膦酸盐与氯化亚锡经冷冻干燥的无菌粉末。”修订为“本品为亚甲基二膦酸与氯化亚锡（ $\text{SnCl}_2$ ）经冷冻干燥的无菌粉末。”

注射用亚锡依替菲宁  
Zhusheyong Yaxi Yitifeining  
Etifenin and Stannous Chloride for Injection

《中国药典》2020年版二部 1886 页

【增订】



$C_{16}H_{22}N_2O_5$  322.36

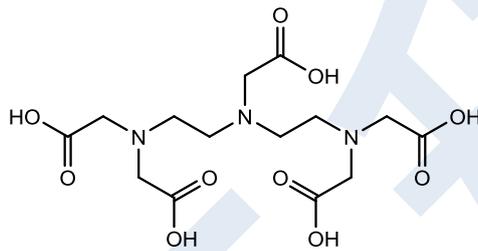
[63245-28-3]

【修订】“本品为依替菲宁与氯化亚锡经冷冻干燥的无菌粉末。”修订为“本品为 2-[羧甲基-[2-(2,6-二乙基苯胺基)-2-氧代乙基]氨基]乙酸与氯化亚锡 ( $SnCl_2$ ) 经冷冻干燥的无菌粉末。”

注射用亚锡喷替酸  
Zhusheyong Yaxi Pentisuan  
Pentetate Acid and Stannous Chloride  
For Injection

《中国药典》2020年版二部 1887 页

【增订】



$C_{14}H_{23}N_3O_{10}$  393.35

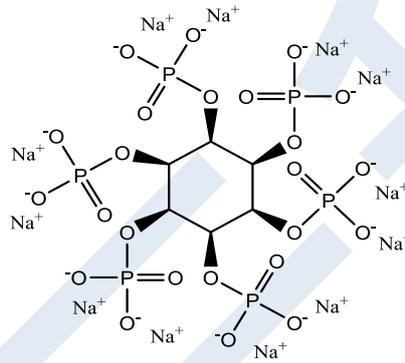
[67-43-6]

【修订】“本品为喷替酸、氯化亚锡与氯化钠经冷冻干燥的无菌粉末。”修订为“本品为 2-[双[2-[双(羧甲基)氨基]乙基]氨基]乙酸、氯化亚锡 (SnCl<sub>2</sub>) 与氯化钠经冷冻干燥的无菌粉末。”

注射用亚锡植酸钠  
Zhusheyong Yaxi Zhisuanna  
Sodium Phytate and Stannous Chloride  
For Injection

《中国药典》2020年版二部 1887 页

【增订】



$C_6H_6Na_{12}O_{24}P_6$  923.82

[14306-25-3]

【修订】“本品为植酸钠与氯化亚锡经冷冻干燥的无菌粉末”修订为“本品为(2,3,4,5,6-五磷氧基环己基)磷酸十二钠与氯化亚锡 ( $SnCl_2$ ) 经冷冻干燥的无菌粉末。”

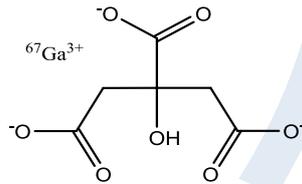
# 枸橼酸镓 [<sup>67</sup>Ga] 注射液

Juyuansuan Jia[<sup>67</sup>Ga] Zhusheye

Gallium [<sup>67</sup>Ga] Citrate Injection

《中国药典》2020年版二部 1889 页

## 【增订】



$C_6H_5^{67}GaO_7$  256.03

[41183-64-6]

【修订】“本品为枸橼酸镓 [<sup>67</sup>Ga] 的灭菌溶液（无载体）。”修订为“本品为 2-羟基丙烷-1,2,3-三羧酸镓[<sup>67</sup>Ga] (III)的灭菌溶液（无载体）。”

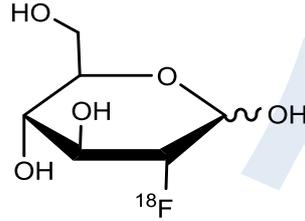
# 氟 [ $^{18}\text{F}$ ] 脱氧葡萄糖注射液

Fu [ $^{18}\text{F}$ ] Tuoyangputang Zhushuye

Fludeoxyglucose[ $^{18}\text{F}$ ] Injection

《中国药典》2020年版二部 1890页

## 【增订】



$\text{C}_6\text{H}_{11}^{18}\text{F}\text{O}_5$  181.1

[63503-12-8]

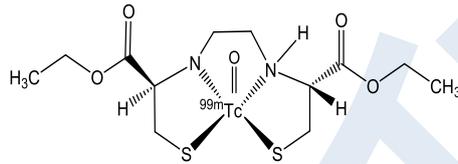
【修订】“本品为氟 [ $^{18}\text{F}$ ]脱氧葡萄糖的无菌水溶液。”修订为“本品为 2-氟[ $^{18}\text{F}$ ]-2-脱氧-D-葡萄糖的无菌水溶液。”

# 锝<sup>[99m]Tc</sup>双半胱乙酯注射液

De<sup>[99m]Tc</sup> Shuangbanguangansuanyizhi Zhushuye  
Technetium<sup>[99m]Tc</sup> Bicisate Injection

《中国药典》2020年版二部 1894页

## 【增订】



$C_{12}H_{21}N_2O_5S_2$  <sup>99m</sup>Tc 436.30

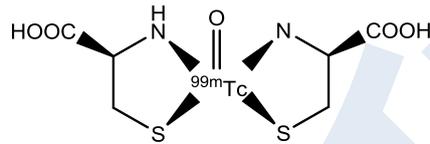
【修订】“本品为锝<sup>[99m]Tc</sup>标记的双半胱乙酯的无菌溶液。”修订为“本品为锝<sup>[99m]Tc</sup>标记的(2R)-2-[2-[[ (2R)-1-乙氧基-1-氧代-3-硫代丙基-2-基]氨基]乙氨基]-3-硫代丙酸乙酯的无菌溶液。”

# 锝<sup>[99mTc]</sup>双半胱氨酸注射液

De<sup>[99mTc]</sup> Shuangbanguang'ansuan Zhusheye  
Technetium<sup>[99mTc]</sup> L,L-Ethylenedicysteine Injection

《中国药典》2020年版二部 1895页

## 【增订】



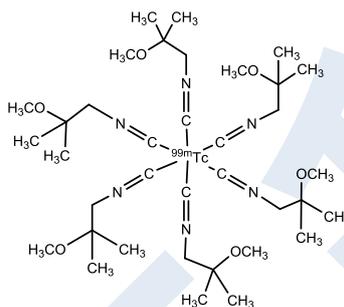
$C_8H_{13}N_2O_5S_2^{99m}Tc$  378.20  
[154069-62-2]

【修订】“本品为锝<sup>[99mTc]</sup>标记的双半胱氨酸的无菌溶液。”修订为“本品为锝<sup>[99mTc]</sup>标记的(2R)-2-[2-[[ (1R)-1-羧基-2-硫乙基]氨基]乙基氨基]-3-硫代丙酸的无菌溶液。”

锝<sup>[99mTc]</sup>甲氧异腈注射液  
De<sup>[99mTc]</sup> Jiayangyijing Zhushuye  
Technetium<sup>[99mTc]</sup> Sestamibi Injection

《中国药典》2020年版二部 1895页

【增订】



$C_{36}H_{66}N_6O_6^{99m}Tc$  777.90  
[109581-73-9]

【修订】“本品为锝<sup>[99mTc]</sup>标记的甲氧异腈的无菌溶液。”修订为“本品为锝<sup>[99mTc]</sup>标记的 1-异氰基-2-甲氧基-2-甲基丙烷的无菌溶液。”