

重组人血清白蛋白溶液 (rHSA) 溶液, 200mg/mL



货号	品名	规格	有效期	外观	储存条件	运输条件
S479J7	重组人血清白蛋白溶液 (rHSA) 溶液	10mL	12 个月	液体	2 ~ 8 °C	蓝冰
S479JJ	重组人血清白蛋白溶液 (rHSA) 溶液	50mL	12 个月	液体	2 ~ 8 °C	蓝冰

1. 产品描述

人血清白蛋白 (Human Serum Albumin, HSA) 作为人血浆中含量最丰富的蛋白, 是激素、脂类等物质的转载体, 其主要生理功能能是调节血浆 pH 值和维持血浆渗透压。本产品是浓度为 200mg/mL 的重组人血清白蛋白溶液, 不含动物源成分。细胞培养基中添加一定量的 rHSA, 可减少胎牛血清的添加量。可应用于生物制药、细胞治疗等多个领域的研究和生产。同时, rHSA 也被广泛用于生物医药生产中作为药物载体, 疫苗保护剂、细胞冻存保护剂和医疗器械包埋剂等。

本产品使用注射用水 (Water-For-Injection) 配置。

本产品供科学研究和生产使用, 用于组织和细胞的体外培养。

禁止临床使用。

2. 企业质量体系

5. 相关产品

货号	品名	规格	存储条件	运输条件
S497T0	植物来源合成胆固醇, 干粉	1g	2 ~ 8 °C	蓝冰
S496JV	化学成分明确的脂质浓缩液, 100X	100mL	2 ~ 8 °C	蓝冰
B390KJ	PBS-EDTA 缓冲液	500mL	2 ~ 30 °C	常温
S450J7	胰岛素-转铁蛋白-硒添加剂 (ITS-G), 100X	10mL	2 ~ 8 °C	蓝冰
S451J7	胰岛素-转铁蛋白-硒-丙酮酸钠添加剂	10mL	2 ~ 8 °C	蓝冰
S452J7	胰岛素-转铁蛋白-硒-乙醇胺添加剂	10mL	2 ~ 8 °C	蓝冰
S482RV	重组人转铁蛋白 铁饱和型 (HOLO) 干粉	100mg	-30 ~ -5 °C	干冰

上海源培生物科技股份有限公司的产品是在 cGMP 标准车间中生产的。

上海源培生物科技股份有限公司已取得 ISO9001:2015、ISO13485:2016 质量体系认证。

3. 产品参数

本产品为过滤除菌产品

物理外观: 淡黄色澄清液体

浓度: 200mg/mL

pH 值: 6.0-8.0

内毒素: <25EU/mL

储藏条件: 2 ~ 8 °C

运输条件: 蓝冰

用途: 仅供科研和生产使用