

肝素钠溶液(0.1%,125U/ml,无菌)

产品简介

肝素钠(Heparin Sodium)是从猪或牛等的肠粘膜中提取的硫酸氨基葡聚糖的钠盐,属于粘多糖硫酸酯类抗凝血药,相对分子量为15000,肝素钠能与抗凝血酶Ⅲ结合,促进其对凝血因子Ⅻ、Ⅺ、Ⅹ、Ⅸ和凝血酶活性的抑制,抑制血小板聚集从而达到抗凝的作用。

肝素钠溶液(0.1%,125U/ml,无菌)经无菌处理,适用于红细胞比容测定,但不适用凝血象和血液学一般检查,因为其可使白细胞聚集,并使血液涂片染色后产生蓝色背景。该试剂仅用于科研领域,不适用于临床诊断或其他用途。

产品组成

名称	编号			Storage
	ADS005R0/1/2			
肝素钠溶液(0.1%,125U/ml,无菌)	10ml	10×10ml	100ml	-20℃避光
使用说明书	1份			

操作步骤(仅供参考)

- 1、根据实验具体要求操作。
- 2、一般情况下应10倍稀释后使用,即1ml的肝素钠溶液(0.1%,125U/ml,无菌)可抗凝约9ml血液。

注意事项

- 1、注意无菌操作,避免反复冻融。
- 2、为了您的安全和健康,请穿实验服并戴一次性手套操作。

有效期: 12个月。低温运输, -20℃保存