

肝素钠溶液(0.5%,625U/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。

Leagene 肝素钠溶液(0.5%,625U/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		R10118		Storage
肝素钠溶液(0.5%,625U/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 50 倍稀释后使用,即 1ml 的肝素钠溶液(0.5%,625U/ml,无菌)可抗凝约 49ml 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。
- 3、试剂开封后请尽快使用,以防影响后续实验效果。

有效期: 12 个月有效。低温运输, -20℃保存。

相关产品:

产品编号	产品名称
DC0032	Masson 三色染色液
NH0053	变性鲑鱼精 DNA(10mg/ml)
NR0001	DEPC 处理水(0.1%)
PE0025	SDS-PAGE 蛋白加样缓冲液(5×)
TC0699	植物总糖和还原糖检测试剂盒(DNS 比色法)