

Heparin Sodium Solution (0.5%, 625U/ml, Sterile)

肝素钠溶液（0.5%，625U/ml，无菌）

产品编号	产品名称	规格
BL1371A	肝素钠溶液（0.5%，625U/ml，无菌）	100 ml

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（0.5%，625U/ml，无菌）经无菌处理，适用于红细胞比容测定。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，因此不适用凝血象和血液学一般检查。

使用方法：

- 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、本产品仅限于专业人员的科学研究用，不得用于临床诊断或治疗，不得用于食品或药品，不得存放于普通住宅内。
- 3、为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。

保存条件：

-20℃保存，有效期 1 年。

