

| 产品名称 | 目录号          | 产品规格   | 储存条件    | 保质期   |
|------|--------------|--------|---------|-------|
| 阿氏液  | SP00151-0500 | 500 mL | 2°C-8°C | 24 个月 |

## 阿氏液

## 产品说明书

### 产品说明:

Sperikon 阿氏液又称为红细胞保存液, 是一种等渗平衡盐溶液, 可以保护红细胞, 通常用作抗凝剂或血液防腐剂, 用于采血、保存和运送含有红细胞的血液。

Alsever Solution 主要由柠檬酸、柠檬酸钠、葡萄糖、氯化钠等组成, pH 值为5.9~6.3, 其中柠檬酸钠起到抗凝作用, 葡萄糖为细胞提供营养, 允许全血在冷藏温度下储存2个月而不改变红细胞的活性, 该溶液经无菌处理, 1:1稀释后使用。该试剂仅适用于科研领域, 不适用于临床诊断或其他用途。

### 产品参数:

| 指标   | 参数                |
|------|-------------------|
| 内毒素  | ≤5 EU/mL          |
| 外观   | Acceptable        |
| pH 值 | 5.9~6.3           |
| 储藏条件 | 2°C~8°C           |
| 渗透压  | 270 - 310 mOsm/kg |
| 无菌检测 | Negative          |

### 注意:

本品为无菌产品, 请注意无菌操作。

为了您的安全与健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。

### 使用说明:

1. 根据实验具体要求操作。
2. 一般取全血与阿氏液 (Alsever Solution) 等量混合后, 4°C可保存大约10周。

**免责声明:** 本公司将不为任何不正常使用此产品时所发生的意外负责。

