

## 葡萄糖-磷酸盐缓冲液(G-PBS)

### 产品简介:

平衡盐溶液(Balanced Salt Solution, BSS)与细胞生长状态下的 pH 值、渗透压等环境状态一致, 具有维持渗透压、控制酸碱平衡、供给细胞生存代谢所必需的能量和无机盐成分等作用, 可满足体外实验中细胞生存并维持一定的代谢的基本需要。

Leagene 葡萄糖-磷酸盐缓冲液(G-PBS)主要由 1%葡萄糖、PBS(pH7.4)等组成, 是平衡盐溶液的一种。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                | CC0168 | Storage |
|-------|-------------------|--------|---------|
|       | 葡萄糖-磷酸盐缓冲液(G-PBS) |        | 500ml   |
| 使用说明书 |                   | 1 份    |         |

### 操作步骤(仅供参考):

- 1、按实验具体要求操作。

### 注意事项:

- 1、注意密闭保存, 避免微生物污染。
- 2、试剂开封后请尽快使用, 以防影响后续实验效果。
- 3、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:** 6 个月有效。低温运输, 4°C 保存。

### 相关产品:

| 产品编号   | 产品名称                           |
|--------|--------------------------------|
| CC0005 | 磷酸缓冲盐溶液(1×PBS,无钙镁)             |
| CS0001 | ACK 红细胞裂解液(ACK Lysis Buffer)   |
| DF0111 | 中性福尔马林固定液(10%)                 |
| DM0007 | 瑞氏-姬姆萨复合染色液                    |
| IH0143 | PBS 磷酸盐缓冲液(0.1mol/L,pH7.2-7.4) |
| PE0080 | Tris-HCl 缓冲液(1mol/L,pH6.8)     |
| TC0699 | 植物总糖和还原糖检测试剂盒(DNS 比色法)         |