

葡萄糖-磷酸盐缓冲液(G-PBS)说明书

本产品仅供体外研究使用，不得用于临床诊断

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。

葡萄糖-磷酸盐缓冲液(G-PBS)由 1%葡萄糖、PBS(pH7.4)组成，是平衡盐溶液的一种。

产品组成：

产品名称	规格	保存条件	说明书	有效期
葡萄糖-磷酸盐缓冲液(G-PBS)	500ml	RT	1 份	6 个月

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、为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。

相关产品：

HEPES 缓冲液(10×HMF, 无镁)
HEPES 溶液(1mol_L, Free+Acid)
HEPES 溶液(1mol_L, pH6.8)
HEPES 溶液(1mol_L, pH6.8-8.0)
HEPES 溶液(1mol_L, pH6.8-8.0, 非无菌)
HEPES 溶液(1mol_L, pH7.0)