

## 磷酸钾缓冲液(1mol/L,pH5.8-8.0)

### 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。

磷酸钾缓冲液(1mol/L,pH5.8-8.0)由磷酸氢二钾和磷酸二氢钾按不同比例混合而得, 磷酸根浓度为 1mol/L, 客户根据需要可选 pH5.8、6.0、6.2、6.4、6.6、6.8、7.0、7.2、7.4、7.6、7.8、8.0。

### 组成:

产品名称	BB021-500ml	Storage
磷酸钾缓冲液(1mol/L,pH5.8-8.0)	500ml	RT
说明书	一份	

### 操作步骤(仅供参考):

- 1、根据实验具体要求操作

### 注意事项:

1. 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: 12 个月有效。

