



## PBS 磷酸盐缓冲液(20×, pH7.2~7.4)

### 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。

NOVON PBS 磷酸盐缓冲液(20×, pH7.2~7.4)主要由磷酸氢二盐、磷酸二氢盐组成,含少量氯化钠,不含钙离子和镁离子, pH 值为 7.2~7.4,主要用于免疫组化、组织切片或其他常规用途。该试剂为 20×浓缩液,应稀释为 1×使用。

### 产品组成:

名称	SS0605	保存条件
PBS 磷酸盐缓冲液(20×,pH7.2~7.4)	500ml	RT
说明书	1 份	

### 操作步骤(仅供参考):

1、用去离子水或蒸馏水稀释为 1×使用。

### 注意事项:

- 1、PBS 磷酸盐缓冲液由于不含有钙离子,不易产生沉淀,出现该种情况后,一般置于温浴至沉淀溶解即可,如果产生较多沉淀应弃用。
- 2、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。亦可短期内室温存储。