

## PB 磷酸盐粉剂(0.1mol/L,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。

Leagene PB 磷酸盐粉剂(0.1mol/L,pH7.2-7.4)主要由磷酸氢二盐、磷酸二氢盐组成,不含氯化钠,也不含钙镁离子,溶解于水后 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	IH0135	IH0135	Storage
	PB 磷酸盐粉剂(0.1mol/L,pH7.2-7.4)		1L	10×1L
使用说明书		1 份		

### 操作步骤(仅供参考):

- 取 PB 磷酸盐粉剂(0.1mol/L,pH7.2-7.4) 1 份,溶解于少量热水中,再补去离子水或蒸馏水至相应体积,用 pH 计检验是否合格,如有必要,可用低浓度的盐酸或氢氧化钠调至需要的 pH 值。
- 如需无菌,可 121°C 高压灭菌 20min。

### 注意事项:

- 为了您的安全和健康,请穿实验服并戴一次性手套操作。
- 试剂开封后请尽快使用,以防影响后续实验效果。

**有效期:** 24 个月有效。

### 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	组织固定液(10% NBF)
DM0007	瑞氏-姬姆萨复合染色液
PE0103	Acr-Bis(30%,29:1)
TC1167	尿素(Urea)检测试剂盒(脲酶波氏比色法)