

## PBS-BSA 溶液(1%BSA)

### 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, 主要由无机离子组成, 有时含有碳酸氢钠、葡萄糖、酚红等, 如果有必要还可以加入 HEPES 以维持渗透压的平衡; 平衡盐溶液可以作为完全培养基的基液, 亦可以用于稀释浓缩的氨基酸、维生素溶液以配制完全培养基。

Leagene PBS-BSA 溶液(1%BSA)主要由氯化钠、氯化钾、磷酸氢二钠、磷酸二氢钾、BSA、少量防腐剂等组成, 不含  $\text{Ca}^{2+}$ 、 $\text{Mg}^{2+}$ , pH 值约为 7.4, 该试剂未经过滤除菌, 常用于免疫染色抗体的稀释或其他常规用途。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		
	IH0405	IH0405	Storage
PBS-BSA 溶液(1%BSA)	100ml	500ml	4°C
使用说明书	1 份		

### 操作步骤(仅供参考):

- 1、无需配制, 直接使用。

### 注意事项:

- 1、在进行细胞培养过程中细胞的洗涤时, 应注意无菌操作, 避免被微生物污染。
- 2、为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。
- 3、试剂开封后请尽快使用, 以防影响后续实验效果。

**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
CS0001	ACK 红细胞裂解液(ACK Lysis Buffer)
DC0032	Masson 三色染色液
PE0025	SDS-PAGE 蛋白加样缓冲液(5×)
TC0699	植物总糖和还原糖检测试剂盒(DNS 比色法)