

## PBS-BSA 溶液(0.1%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(0.1%BSA)主要由氯化钠、氯化钾、磷酸氢二钠、磷酸二氢钾、BSA 组成,不含  $\text{Ca}^{2+}$ 、 $\text{Mg}^{2+}$ , pH 值约为 7.4, 该试剂经过滤除菌,常用于细胞培养过程中细胞的洗涤或其他常规用途。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	R00088	R00088	Storage
	PBS-BSA 溶液(0.1%BSA)		100ml	500ml
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, -20°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)
PS0009	Western 及 IP 细胞裂解液
TC0699	植物总糖和还原糖检测试剂盒(DNS 比色法)