

ELISA 洗涤液(1×,pH7.4)

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 ELISA 洗涤液(1×,pH7.4)主要由磷酸氢二盐、磷酸二氢盐、去污剂、防腐剂等组成,主要用于 ELISA 实验中洗涤 96 孔板以便洗去多余的抗体。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	IT0011	Storage
ELISA 洗涤液(1×,pH7.4)	500ml	RT
使用说明书	1 份	

自备材料:

- 1、96 孔板、水浴锅
- 2、显色底物、ELISA 终止液

操作步骤(仅供参考):

- 1、按要求包被 96 孔板。
- 2、用 ELISA 洗涤液(1×,pH7.4)洗涤数次。
- 3、孵育完抗体后,用 ELISA 洗涤液洗涤 96 孔板数次。
- 4、加入配制好的显色底物 100 μ l, 37 $^{\circ}$ C 水浴 20min。
- 5、加入 ELISA 终止液 25 μ l 终止 ELISA 反应。

注意事项:

- 1、注意密闭保存,避免挥发;一旦开封,保质期就会大大缩短。
- 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: 12 个月有效。

相关产品:

产品编号	产品名称
CC0007	磷酸缓冲盐溶液(10×PBS,无钙镁)
CS0001	ACK 红细胞裂解液(ACK Lysis Buffer)
DC0032	Masson 三色染色液
DF0135	组织细胞固定液(4% PFA)
DP0013	GUS 染色液(即用型)
DZ2011	环保浸蜡脱蜡透明液
NR0001	DEPC 处理水(0.1%)
TC0699	植物总糖和还原糖检测试剂盒(DNS 比色法)