



上海源叶生物科技有限公司
Shanghai yuanye Bio-Technology Co., Ltd
电话: 021-61312973 传真: 021-55068248
网址: www.shyuanye.com
邮箱: shyysw@sina.com

ELISA 包被缓冲液(10×)

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。

ELISA 包被缓冲液(10×)主要由碳酸钠、碳酸氢钠、防腐剂等组成, pH 值约为 9.6, 主要用于 ELISA 实验中包被 96 孔板的孔, 该试剂为 10×工作液, 稀释至 1×后使用。该试剂仅用于科研领域, 不适用于临床诊断或其他用途。

组成:

名称	编号	R20936		Storage
	ELISA 包被缓冲液(10×)	100ml	500ml	RT
说明书		一份		

操作步骤(仅供参考):

- 1、用超纯水稀释 ELISA 包被缓冲液(10×)至 1×。
- 2、在实验前 1 天, 用 BSA 或其他包被用物质溶解于 ELISA 包被缓冲液(1×), 包被 96 孔板。
- 3、注意不要包被用作空白对照的孔, 用塑料膜包裹平板, 4℃温育过夜。

注意事项:

- 1、注意密闭保存, 避免挥发。
- 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。