

碳酸钠-碳酸氢钠缓冲液 (0.1M, pH=10.0)

产品货号: M20323

产品规格: 500ml

产品介绍:

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。

乐业生物 碳酸钠-碳酸氢钠缓冲液(0.1M, pH=10.0)由碳酸钠、碳酸氢钠、防腐剂等组成, pH值为10.0, 主要用于ELISA实验中包被96孔板的孔, 与ELISA包被缓冲液(1×)极其相似。该试剂为1×工作液, 直接使用, 仅用于科研领域, 不用于临床诊断或治疗。

产品内容:

产品名称	规格	保存条件
碳酸钠-碳酸氢钠缓冲液 (0.1M, pH=10.0)	500ml	室温

操作步骤(仅供参考):

1. 在实验前一天, 用BSA或其他包被用物质溶解于碳酸钠-碳酸氢钠缓冲液(0.1M, pH=10.0), 包被96孔板。
2. 注意不要包被用作空白对照的孔, 用塑料膜包裹平板, 4℃温浴过夜。

注意事项:

1. 为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。
2. 注意密闭保存, 避免挥发。一旦开封, 保质期就会大大缩短。

有效期: 12个月有效。



扫一扫 加微信

郑州乐业生物科技有限公司

Zhengzhou Leye-Bio Biotechnology Co.,Ltd

地址:郑州市高新区红松路36号龙鼎企业中心一期1号楼5楼25号

免费电话: 400-611-0007 13671551480 13643719799

Q Q: 807961520 731791866

邮箱: zzlybio@126.com