

硼酸-硼砂缓冲液(0.2mol/L,pH7.4-9.0)

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 硼酸-硼砂缓冲液(0.2mol/L,pH7.4-9.0)由 0.2M 硼酸和 0.05M 硼砂(又称四硼酸钠)按照不同比例配制成相应 pH 值, 硼酸根终浓度为 0.2mol/L, 客户根据需要可选 pH7.4、7.6、7.8、8.0、8.2、8.4、8.6、8.8、9.0。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	
	IH0209	Storage
硼酸-硼砂缓冲液(pH7.4-9.0)	500ml	RT
使用说明书		1 份

操作步骤(仅供参考):

- 1、按实验具体要求操作。

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。

相关产品:

产品编号	产品名称
CC0005	磷酸缓冲盐溶液(1×PBS,无钙镁)
CS0001	ACK 红细胞裂解液(ACK Lysis Buffer)
DF0111	组织固定液(10% NBF)
DM0007	瑞氏-姬姆萨复合染色液
IH0143	PBS 磷酸盐缓冲液(0.1mol/L,pH7.2-7.4)
PE0080	Tris-HCl 缓冲液(1mol/L,pH6.8)
TC0713	葡萄糖检测试剂盒(GOD-POD 比色法)