

Sorensen 磷酸缓冲液(0.1mol/L,pH5.3-8.04)

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 Sorensen 磷酸缓冲液(0.1mol/L,pH5.3-8.04)主要由磷酸氢二盐、磷酸二氢钠组成, 按不同比例混合后获得对用 pH 值, pH 值可选 5.3, 5.6, 5.91, 6.24, 6.47, 6.64, 6.81, 6.98, 7.17, 7.73, 8.04, 主要用于免疫组化、组织切片或其他常规用途。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	Storage
	IH0020	
Sorensen 磷酸缓冲液(0.1mol/L,pH5.3-8.04)	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、为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。
- 2、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
CS0001	ACK 红细胞裂解液(ACK Lysis Buffer)
DF0135	组织细胞固定液(4% PFA)
DM0007	瑞氏-姬姆萨复合染色液
PE0103	Acr-Bis(30%,29:1)
PW0040	Western blot 一抗稀释液
TO1013	丙二醛(MDA)检测试剂盒(TBA 比色法)