

甘氨酸缓冲液(1mol/L, pH2.2-10.6)

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 甘氨酸缓冲液(1mol/L, pH2.2-10.6)由甘氨酸、去离子水组成, 经 HCl 或 NaOH 调节 pH 值, 客户根据需要可选 pH2.2 ~ 10.6 之间的 pH 值。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	R00316	R00316	Storage
	甘氨酸缓冲液(1mol/L,pH2.2-10.6)		100ml	500ml
使用说明书			1份	

操作步骤(仅供参考):

- 1、根据实验具体要求操作。

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。

有效期: 12个月有效, 常温运输, 4°C保存。

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)
DC0032	Masson 三色染色液
DH0006	苏木素伊红(HE)染色液(醇溶)
DF0135	组织细胞固定液(4% PFA)
NA0030	Tris-乙酸电泳缓冲液(50×TAE)
NR0003	Lezol(总 RNA 提取试剂)
TC0699	植物总糖和还原糖检测试剂盒(DNS 比色法)