

甘氨酸缓冲液(0.01mol/L,pH8.0)

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。

源叶生物 甘氨酸缓冲液(0.01mol/L,pH8.0)由甘氨酸、去离子水组成,经 NaOH 调节 pH 值。

组成:

甘氨酸缓冲液(0.01mol/L,pH8.0) 500ml 2-8℃

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。

源叶