

碳酸盐缓冲液(0.1mol/L,pH9.5)

产品简介:

平衡盐溶液(Balanced Salt Solution, BSS) 具有控制酸碱平衡、维持渗透压、为细胞生存代谢提供必需的能量和无机盐成分等作用, 与生长状态下细胞的渗透压、pH 值等环境状态一致, 可满足体外细胞生存实验中所需的代谢需求。碳酸盐缓冲液(0.1 mol/L,pH9.5)主要成分为碳酸钠和碳酸氢钠, 其 pH 值为 9.5 且含有 0.1 M 碳酸根, 主要作为酶与抗体的偶联的缓冲液或其他常规实验用途。

产品组成:

产品名称	IH040-500ml	Storage
碳酸盐缓冲液(0.1 mol/L,pH9.5)	500 ml	RT
说明书	一份	

保存条件:

室温保存, 一年有效。

操作步骤(仅供参考)

- 1、本产品无需配制, 可直接使用。
- 2、为防止挥发, 请密闭保存。
- 3、为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。
- 4、本产品仅供科研使用, 严禁它用。

