

## 碳酸盐缓冲液(0.1mol/L,pH9.2)

### 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。

碳酸盐缓冲液(0.1mol/L,pH9.2)主要由碳酸钠、碳酸氢钠组成, 其碳酸根为 0.1M, pH 值约为 9.2, 主要用作酶与抗体的偶联的缓冲液或其他常规用途。该试剂仅用于科研领域, 不适用于临床诊断或其他用途。

### 组成:

名称	编号	Storage
碳酸盐缓冲液(0.1mol/L,pH9.2)	R20887	RT
说明书	一份	

### 操作步骤(仅供参考):

- 1、无需配制, 直接使用。

### 注意事项:

- 1、注意密闭保存, 防止挥发。
- 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。