

## 碳酸盐缓冲液(0.1mol/L,pH9.2)

### 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 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。

### 产品组成:

名称	编号	IH0240	Storage
	碳酸盐缓冲液(0.1mol/L,pH9.2)		500ml
使用说明书			1份

### 操作步骤(仅供参考):

1、无需配制,直接使用。

### 注意事项:

- 注意密闭保存,防止挥发。
- 为了您的安全和健康,请穿实验服并戴一次性手套操作。
- 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
CC0005	磷酸缓冲盐溶液(1×PBS,无钙镁)
CS0001	ACK 红细胞裂解液(ACK Lysis Buffer)
DF0111	组织固定液(10% NBF)
DM0007	瑞氏-姬姆萨复合染色液
IH0143	PBS 磷酸盐缓冲液(0.1mol/L,pH7.2-7.4)
NR0003	Lezol(总 RNA 提取试剂)
TO1013	丙二醛(MDA)检测试剂盒(TBA 比色法)

### 文献引用:

- Wei-Yong Li,Ze-Lang Cai,Bo-Ping Zhang,et al.Identification of an immunodominant IgE epitope of Der p 3 9,a novel allergen of Dermatophagoides pteronyssinus.World Allergy Organization Journal.May 2022.10.10 16/j.waojou.2022.100651.(IF 5.516)

注:更多使用本产品的文献请参考产品网页