

## L-谷氨酸溶液(0.1mol/L)

### 简介:

L-谷氨酸(L-Glutamicacid)分子量为 14713 分子式为  $C_5H_9NO_4$ , CAS 号为 56-86-0, 是生产味精、香料的原料, 亦可用作哺乳动物细胞培养中培养基的添加剂, 用途极为广泛。L-谷氨酸溶液(0.1mol/L)由 L-谷氨酸、去离子水组成, 经过滤除菌处理。

### 组成:

产品名称	BM032-100ml	Storage
L-谷氨酸溶液(0.1mol/L)	100ml	-20°C
说明书	一份	

### 保存条件:

-20°C保存,12 个月有效。

### 操作步骤(仅供参考):

- 1、根据实验具体要求操作。
- 2、一般按培养基:L-谷氨酸溶液=100:1 使用。

### 注意事项:

- 1、注意避免反复冻融, 并且注意无菌操作。
- 2、为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。
- 3、本产品仅用于科研, 严禁他用。

