

## 牛肉蛋白胨 ; Beef Peptone

**产品编号 :** MB3612

**质量标准 :** 细菌学,FMB grade

**包装规格 :** 500G

**产品形式 :** 白色至淡黄色粉末

**简介 :** 牛肉蛋白胨采用新鲜的牛肉为原料,经热处理、过滤、浓缩、干燥制成牛肉原粉,再将牛肉原粉经过水解、固体分离、冷藏过滤、浓缩干燥等工序即可获得。牛肉蛋白胨颜色浅,呈白色或浅黄色粉末状,有肉香味,水溶液澄清度高,细菌生长灵敏度好。本牛肉蛋白胨采用最新工艺精致而成,在培养基当中它起的主要作用是补充蛋白胨以及其它氮源的营养不足。

**别名 :** 动物组织蛋白胨

### 物理性状及指标 :

级别 : .....for microbiology

外观 : .....白色至淡黄色粉末

含氮量 : ..... ≥14.0%

水份 : ..... ≤6.0%

pH 值 : .....5-7

溶解性 : .....溶于水

敏感性 : .....易吸湿

**储存条件 :** 常温,避光防潮密闭干燥

### 美仑相关产品推荐

MB2366	<a href="#">大豆蛋白胨</a>
--------	-----------------------

**用途及描述 :** 科研试剂,广泛应用于分子生物学,药理学等科研方面,严禁用于人体。细菌培养基的配置。牛肉蛋白胨主要应用于一般微生物培养基检测试剂。当中不仅含有丰富的氨基酸,特别是含硫氨基酸较多,而且含有更多的细菌生长需要的维生素和其他生长因子。是生物制药发酵及各种培养基制备的基础原材料。在当中它起的主要作用是提供氮源。还含有更多的细菌需要的维生素和其他生长因子。

### 【注意】

- 我司产品为非无菌包装,若用于细胞培养,请提前做预处理,除去热原细菌,否则会导致染菌。
- 部分产品我司仅能提供部分信息,我司不保证所提供信息的权威性,以上数据仅供参考交流研究之用。