



# BME(不含 L-谷氨酰胺)

本细胞仅供科研实验使用

## 产品概述

BME 培养基全称 Basal Medium Eagle, 由 Harry Eagle 于 1955 年设计的, 最初用于 HeLa 细胞和小鼠成纤维细胞的培养。BME 培养基以 BSS 为基础, 添加 8 种维生素, 13 种氨基酸, 成分简单, 适用于各种细胞系和特殊研究, 是细胞培养中最常用的培养基之一。此外, BME 培养基还是其他许多培养基的基础, 如 MEM、DMEM、Glasgow's 等均是在 BME 基础上改良的培养基。

本产品含有多类细胞培养所需的氨基酸、维生素、无机盐等多种成分, 但不含蛋白质、脂类或任何生长因子, 故此产品需搭配血清或无血清添加物使用。

## 成分说明

品牌 : 通蔚生物

形态 : 液体

浓度 : 1×

规格 : 500mL

PH : 7.2~7.4

L-谷氨酰胺 : 无

NaHCO<sub>3</sub> : 2200mg/L

D-葡萄糖 : 1000mg/L



HEPES 缓冲剂：无

酚红指示剂：10mg/L

储存条件：2~8℃，避光

运输条件：常温

有效期：12个月

### **注意事项**

- 1、本产品经过滤除菌，使用时应注意无菌操作，避免污染。
- 2、为保持本产品的最佳使用效果，请勿进行冻融处理。
- 3、本产品仅用于科研或进一步研究使用，不用于诊断和治疗。

**官网网址： [www.tw-reagent.com](http://www.tw-reagent.com)**

**订购热线：021 - 54845833**

**咨询 QQ：2881498548**

**咨询电话：15800441009(微信同号)**