

DMEM(低糖，含双抗)细胞培养基说明书

【货号】 BC-M-013

【规格】 500mL

【保存】 2-8℃，12个月。

【产品简介】

DMEM (Dulbecco's Modified Eagle Medium)培养基是一种广泛应用的基础培养基，用于支持多种哺乳动物细胞的生长，包括原代成纤维细胞、神经元、胶质细胞、huvecs 和平滑肌细胞，以及细胞系，如 hela、293、cos-7 和 pc-12。除不完全 DMEM 培养基（低糖）外，我们还提供添加双抗、胎牛血清的 DMEM 培养基，以供客户不同需要。

本培养基含：1.0g/L 葡萄糖、0.584g/L L-谷氨酰胺、酚红、丙酮酸钠、碳酸氢钠、50KU 青霉素、50mg 链霉素等；避免微生物污染，避免冻融。

【使用方法】

根据具体实验使用，注意避免微生物污染。

【注意事项】

- 1、注意避免溶液被微生物污染，避免冻融。
- 2、本产品仅限于专业人员的科学研究用，不得用于临床诊断或治疗，不得用于食品或药品。
- 3、为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。