

河南普诺易生物制品研究院有限公司
Henan Proteineasy Biological Products Research Institute CO., LTD
高糖 DMEM 培养基, 含 L-谷氨酰胺和丙酮酸钠, 干粉

货号: AD1010

规格: 100 L

产品简介:

DMEM (Dulbecco's modified eagle medium) 是一种含各种氨基酸和葡萄糖的培养基, 在 MEM 培养基的基础上研制而成, 分为高糖型和低糖型。含 4.5g/L D-葡萄糖、L-谷氨酰胺、酚红、丙酮酸钠, 不含 HEPES。广泛应用于疫苗生产和各种初代病毒宿主细胞的培养, 如 A9、3T6、BALB/3T3、COS-1、COS-3、COS-7、L6、WEHI-3b 等细胞系的培养。

本产品为干粉状。

保存条件:

2~8℃, 避光干燥保存, 四年有效。

使用说明:

本产品使用注射用水配制, 每升培养基加入 3.7g 碳酸氢钠, 用 1N NaOH 和 1N HCl 调整 pH 值完毕后, 立即经 0.1 μm 滤膜过滤除菌。使用前需添加胎牛血清 (10%)。因不同种类细胞对血清的依赖程度不同, 我们建议针对特定细胞进行优化以确定最终的血清浓度。

培养条件: 需要在含 5~10% 的二氧化碳培养箱中培养细胞。

注意事项:

本产品仅供科研和生产使用, 用于组织和细胞的体外培养, 禁止临床使用。