

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，不含酚红，干粉

货号：AD1011

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、丙酮酸钠，不含酚红和 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。