

DMEM 高糖培养基

产品编号	试剂名称	规格	保存条件
Omc-08	DMEM 高糖培养基	500 ml	4 °C
	说明书	1 份	

一、运输与存储条件

本试剂盒常温运输，4 °C 保存，有效期为 12 个月。

二、注意事项

1. 本产品经过过滤除菌，在使用时请注意无菌操作，避免污染。
2. 本产品4 °C保存，请勿进行冻融处理。

三、产品简介

DMEM/High Glucose, 即 DMEM (Dulbecco's Modified Eagle Medium) 高糖培养基, 是在 MEM 培养基的基础上改良而来, 目前已广泛应用于各种细胞的培养。DMEM 高糖培养基普遍应用于生长快、粘附性低的细胞。可用于多种哺乳动物原代细胞的培养, 也可以用于一些细胞系的培养。

本产品含有含酚红、碳酸氢钠、丙酮酸钠、L-谷氨酰胺和 HEPES, pH 7.0-7.4, 经 0.2 μm 滤膜过滤除菌。本产品含多类细胞培养所需的氨基酸、维生素、无机盐等成分, 不含蛋白质或生长因子, 需根据细胞种类添加 5-10% 血清或无血清添加物使用。