



## DMEM 高糖, 含谷氨酰胺, 含 HEPES

产品编号: **8402**

Dulbecco's Modified Eagle's Medium (DMEM) is a modification of Basal Medium DMEM (Dulbecco's Modified Eagle's Medium) 是一种含各种氨基酸和葡萄糖的培养基, 是在 MEM 培养基的基础上研制的。与 MEM 比较增加了各种成分用量, 高糖型 (4500mg/L) 和低糖型有利于细胞停泊于一个位置生长, 适于生长较快、附着较困难肿瘤细胞等。

本产品由 Sigmaaldrich D5648 配制而成, 添加稳定型谷氨酰胺 (丙谷二肽)、丙酮酸钠、碳酸氢钠, 含 25mM HEPES。

本产品经小鼠杂交瘤细胞制备测试, 用于杂交瘤细胞的制备。

### 规格

500ml/瓶

### 运输、储存和有效期

冷藏运输, 2-8°C 储存, 避光, 在有效期内使用。

### 相关产品

产品编号	添加剂	规格
8601	200mM L-丙谷二肽溶液 (100x)	100 ml
8602	200Mm L 谷氨酰胺 (100x)	100 ml
8603	1M HEPES (40x~100x)	100 ml
8604	100mM 丙酮酸钠溶液 (100x)	100 ml
产品编号	抗生素	规格
8701	抗生素-抗真菌混合浓贮液 (100x)	100 ml
8702	青霉素-链霉素-谷氨酰胺混合液 (100x)	100 ml
8703	青霉素-链霉素 (100x), 稳定配方	100 ml