

技术数据表

M199 培养基 含Hank's盐 含L-谷氨酰胺

货号：L0330

理论 pH: 7.3 ± 0.3

摩尔渗透压浓度: $288 \pm 10\%$ mOsm/kg

颜色: 清澈橙红色溶液

储藏条件: 阴暗处 2 至8°C

保质期: 18个月

无菌测试:

- 细菌（有氧和厌氧环境）
- 真菌及酵母

内毒素: < 1 EU/ml

成分: 显示在网站和产品目录中，也可根据要求提供。

推荐使用:

使用此培养基时需无菌操作。

此产品仅用于实验室研究，不能用做药品（人用或兽用）。

添加剂（例如抗生素）必须无菌处理方可添加。

已加入添加剂产品的储藏条件及保质期会受到添加剂的影响。

应用说明:

加入血清后需要一个长期的细胞培养过程。加入适当的添加剂，M199培养基具有良好的普遍适用性，特别是对未转化细胞的培养。它被广泛应用于病毒学和疫苗的生产，并可体外培养小鼠胰腺上皮细胞和大鼠晶状体组织的原代细胞。

使用:

Biowest 建议在培养基中加入 10%胎牛血清。

变质迹象:

培养基必须澄清无颗粒和絮状物质。不要使用浑浊或含有沉淀的培养基。

其他可能变质的迹象: 颜色改变，物理性状和产品特性发现降解。