

M9 基本培养基(2×)

产品简介:

M9 基本培养基是一种培养大肠杆菌的基础培养基, 主要由 6.78g/L 磷酸氢二钠、3g/L 磷酸二氢钾、氯化钠 0.5g/L、氯化铵 1g/L、Ca²⁺、Mg²⁺、葡萄糖 4g/L 等组成, 经无菌处理, 本试剂不含硫胺, pH 值约为 7.0。Leagene M9 基本培养基(2×)为无菌产品, 与无菌水等比例混合后即可使用, 十分方便。该试剂仅用于科研领域, 不适用于临床诊断或其他用途。

产品组成:

名称	编号	
	CM0019	Storage
M9 基本培养基(2×)	500ml	4°C
使用说明书	1 份	

操作步骤(仅供参考):

1、将 500ml M9 基本培养基(2×) 与 500ml 无菌双蒸水充分混匀, 即可使用。

注意事项:

- 注意无菌操作, 尽量避免污染。
- 为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。

有效期: 6 个月有效。低温运输, 4°C 保存。

相关产品:

产品编号	产品名称
CA0005	氨苄青霉素溶液(Ampicillin,50mg/ml)
DH0006	苏木素伊红(HE)染色液(醇溶)
NR0003	Lezol(总 RNA 提取试剂)
PE0018	SDS-PAGE 凝胶配制试剂盒
PW0053	Western 抗体洗脱液(碱性)
TO1013	丙二醛(MDA)检测试剂盒(TBA 比色法)