

RPMI-1640 完全培养基产品说明书

基本信息

货号	规格	有效期	形态	储存条件	运输条件
CMC0002	125ml/500ml	3 个月	液体	2-8°C 避光保存	冰袋冷藏运输

产品简介

RPMI 1640 培养基以研发地点罗斯韦尔公园纪念研究所(Roswell Park Memorial Institute.RPMI)命名,1640为培养基代号。RPMI-1640培养基最初是为淋巴细胞培养专门设计的,现在已广泛应用于各种正常细胞和癌细胞的培养,尤其是悬浮细胞的培养,是使用最为广泛的培养基之一。

培养基成分	RPMI-1640+10%FBS+1%P/S
产品浓度	1×
细菌检测	阴性
真菌检测	阴性
支原体检测	阴性
细胞形态	正常
细胞生长实验	合格
内毒素含量 (EU/ml)	≤3

注意事项

- 1、本产品无需添加额外成分,可直接使用。使用本产品时应注意无菌操作,避免污染。
- 2、为保持本产品的最佳使用效果,不宜将其长时间放置于室温或较高的温度环境中。
- 3、请在产品保质期内使用,超出保质期请勿使用。
- 4、本产品仅供科研使用,不可应用于临床诊断和治疗等。

Web : https://www.enkilife.cn E-mail : order@enkilife.cn (销售) tech@enkilife.cn (技支持) Tel : 027-87002838