

RPMI-1640无糖（不含L-谷氨酰胺）（ZQ-200W03）

说明书

产品描述

RPMI 1640培养基是根据研发地点（Roswell Park Memorial Institute）命名的，它是 McCoy's 5A培养基的改进型。RPMI 1640 培养基与其它培养基的区别是含有还原型谷胱甘肽和高浓度维生素。RPMI 1640 培养基含有 EMEM 以及 DMEM 中不含的生物素、维生素 B12 和对氨基苯甲酸，以及高浓度的肌醇和氯化胆碱。

组成成分

含有（+）

- 酚红

不含（-）

- D-葡萄糖 • L-谷氨酰胺 • HEPES

存储方法

2°C-8°C 3个月

使用说明

- 1.严格无菌操作，在无菌环境下进行操作，打开瓶盖时避免触碰瓶口。
- 2.产品使用前需平衡至室温。
- 3.由于含有易光变成分，培养基不应该长时间暴露在光下。
- 4.配置好的完全培养基建议1个月左右使用完。

警告:如果操作不当，培养基的某些成分可能会对健康造成危害。处理时应采取适当的预防措施，包括穿戴防护服和眼镜。

产品用途说明

仅供科学研究使用。