

HMEC-1 细胞完全培养基 (货号: ZQ-1319)

产品描述

此培养基是为培养 HMEC-1 人微血管内皮细胞专门设计。此培养基为无菌产品，包含必需和非必需氨基酸、维生素、有机和无机化合物、激素、生长因子、微量矿物质和低浓度胎牛血清(10%)。该培养基含 HEPES 和碳酸盐缓冲体系，在 5% CO₂ 培养箱或 95% 空气培养箱中平衡后 pH 值为 7.4。该培养基为 HMEC-1 细胞提供了一个最佳的营养环境，选择性地促进细胞的体外生长。

组成成分

HMEC-1 完全培养基 (500 ml) 包含：MCDB 131 基础培养基；胎牛血清；表皮生长因子等添加物。

产品使用说明

仅供科研研究使用。

存储方法

培养基 4°C 避光保存。

干冰或冰袋运输

使用说明

请在无菌环境下进行操作。

我们不建议使用前在 37°C 的水浴中加热培养基，完全培养基建议一个月左右使用完。

建议按比例分装，现用现配，效果更佳。

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。