

H9 [derivative of HuT 78]细胞专用培养基

产品货号: GCM-0499

产品规格: 125mL×4

一、产品简介

H9 [derivative of HuT 78]细胞专用培养基由普诺赛技术团队精心优化，经过长期测试，本产品可保持H9 [derivative of HuT 78]细胞最佳的生长状态。本产品中已包含H9 [derivative of HuT 78]细胞生长所需的各种成分，无需添加任何成分，可直接用于H9 [derivative of HuT 78]细胞的体外培养。本产品仅供进一步科研使用，不得用于诊断、治疗、临床、家庭及其它用途。

二、产品信息

产品形态	液体
产品浓度	1×
产品规格	125mL×4
成分	RPMI-1640[GPM150110]+10% FBS[163210]+1% P/S[GPB180120]
细菌检测	阴性
真菌检测	阴性
支原体检测	阴性
细胞生长实验	细胞生长良好，形态正常
内毒素含量 (EU/mL)	< 3
储存条件	2-8°C，避光储存
运输条件	冰袋运输
有效期	6个月

三、注意事项

1. 使用产品时应注意无菌操作，避免污染。
2. 本产品为全营养组分的培养基，如无特别需要不用额外再添加血清和双抗，可以直接使用。
3. 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。
4. 所有产品请于保质期内使用，超出保质期，必须放弃使用。
5. 本产品只供进一步科研使用，不可应用于临床等其他方面。

