

## NCI-N87+1uc 细胞专用培养基使用说明书

产品货号: H568S 规格: 125mL×4 储存及运输: 2~8℃避光保存, 有效期 3 个月; 冰袋运输

### 产品简介

NCI-N87+1uc 细胞专用培养基由来百哈技术团队研制, 本产品包含了 NCI-N87+1uc 细胞生长所需的基础营养物质、胎牛血清、抗生素等细胞生长所需添加物。经过长期试验, 对细胞生长具有良好的稳定性, 可直接用于该细胞的体外培养。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。

#### 主要成分配制

MEM 基础培养基; 10%胎牛血清; 1%双抗

### 质量监控

检查项目	参考值	
产品包装	封口, 无破损	
澄清度	澄清	
pH 值	7.2~7.4	
内毒素含量 (EU/mL)	≤10	
细胞培养验证	合格	
无菌检测	细菌	阴性
	真菌	阴性
	支原体	阴性

### 注意事项

- 收到产品请先检查包装是否完好, 如有破损, 漏液、浑浊等现象请及时联系我们; 收货后尽快放入保存温度, 避免长时间常温保存。
- 请仔细阅读产品说明书, 了解产品使用方法、保存方式、有效期等信息, 若因操作失误, 保存不当而导致产品出现污染等问题的, 责任由客户自行承担。
- 本产品仅能用于科研, 不可应用于临床等其他方面; 培养基中的一些组分对人体有较低的危害性, 如有接触立即用大量清水冲洗即可。

