



## NK-92MI 细胞专用培养基

### 【细胞介绍】

NK-92MI 细胞专用培养基由团队精心优化，经过长期测试，本产品可保持 NK-92MI 细胞最佳的生长状态。

本产品中已包含 NK-92MI 细胞生长所需的各种成分，无需添加任何成分，可直接用于 NK-92MI 细胞的培养。

### 【包装】

产品编号	产品名称	规格
TS-P092	NK-92MI 细胞专用培养基	125ML
		500ML

### 【产品主要成分】

MEMα 基础培养基	370mL
优质胎牛血清	62.5mL
HS(马血清)	62.5mL
Inositol (肌醇)	0.2mM (500ul)
β-mercaptoethanol (β巯基乙醇)	0.1mM (1ml)
Folic Acid (叶酸)	0.02mM (180ul)

P/S 青霉素-链霉素

5mL

### 【培养基及培养冻存条件准备】

检测项目	质量控制	
澄清度	澄清	
PH	7.3±0.2	
内毒素含量 (EU/mL)	≤10	
无菌检测	细菌	阴性
	真菌	阴性
	支原体	阴性
细胞生长实验	细胞形态	正常
	细胞生长实验	合格

### 【运输和保存】

运输：放置于含有生物冰袋的保温箱中低温运输

保存方法：2°C ~ 8°C，避光，保存1个月；-20°C，避光，保存2个月。

### 【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,培养基冻融后,可能会有少量絮状物析出,不影响产品正常使用。
- ✓ 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。
- ✓ 培养基中一些组分对人体有较低的危害性,如接触立即用大量清水冲洗即可。

✓ 本产品仅供研究使用，不可用于人或动物的体外诊断与治疗。

✓ For laboratory use only. Not for diagnostic or therapeutic use.