

B16-F10 细胞专用培养基

B16F10

【细胞介绍】

B16-F10 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 B16-F10 细胞最佳的生长状态。

本产品中已包含 B16-F10 细胞生长所需的各种成分, 无需添加任何成分, 可直接用于 B16-F10 细胞的培养。

【包装】

产品编号	产品名称	规格
TS-P502	B16-F10 细胞专用培养基	125ML
		500ML

【产品主要成分】

DMEM(含 NaHCO ₃ 1.5g/L)基础培养基	445mL
特级胎牛血清	50mL
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℃~8℃，避光，保存2个月；-20℃，避光，保存6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 labortory use only. Not for diagmpstic or therapeutic use.**