

神经元细胞完全培养基 NM

产品货号：CM-ZY003

产品规格：50mL（试用装）/500mL

一、产品简介

神经元细胞专用培养基NM由普诺赛技术团队精心优化，经过长期测试，本产品可保持神经元细胞最佳的生长状态。本产品中已包含神经元细胞生长所需的各种成分，无需添加任何成分，可直接用于神经元细胞的体外培养。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	50mL（试用装）/500mL
培养基成分	96% 神经元细胞专用基础培养基+2% B-27神经细胞添加剂（50×），含维生素A[PB180637]+1% 神经元细胞专用添加剂+1% P/S[PB180120]
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	按标签所示温度保存，避光储存
运输条件	低温运输
有效期	12个月

三、培养基成分

套装成分	50mL体积	500mL体积	储存条件
神经元细胞专用基础培养基	50mL	500mL	2-8°C，避光储存
B-27神经细胞添加剂（50×），含维生素A	1mL	10mL	-5~-20°C，避光储存
神经元细胞专用添加剂	0.5mL	5mL	-5~-20°C，避光储存
青霉素-链霉素溶液（双抗，100×）	0.5mL	5mL	-5~-20°C，避光储存

四、注意事项

1. 使用产品时应注意无菌操作，避免污染；
2. B-27神经细胞添加剂（50×），含维生素A、神经元细胞专用添加剂和双抗请按标签所示温度保存，在2-8°C溶解后使用，若用量较少，请在第一次解冻后按使用比例进行分装，避免反复冻融；
3. 本产品为单独成分的包装形式，需自行配制成完培后再进行使用，完培有效期为3个月；
4. 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；
5. 所有产品请于保质期内使用，超出保质期，必须放弃使用；
6. 本产品只供进一步科研使用，不可应用于临床等其他方面。

网站：www.procell.com.cn

电话：400-999-2100

邮箱：techsupport@procell.com.cn

地址：湖北省武汉市高新大道858号生物医药产业园三期C4栋

