



## 小鼠胚胎细胞 NIH3T3

产品货号	产品名称	包装
PM-0150	小鼠胚胎细胞 NIH3T3	1×10 <sup>6</sup> cells

细胞英文(简称): NIH/3T3

细胞名称: 小鼠胚胎细胞 NIH/3T3

背景资料: 收到细胞, 请查看瓶子是否有破裂, 培养基是否漏出, 是否浑浊, 如有请尽快和我们联系。如包装完好, 取出 25cm<sup>2</sup> 培养瓶, 75%酒精消毒, 拆下封口膜, 在显微镜下观察细胞形态是否正常, 细胞的贴壁情况以及细胞密度, 然后放入 37°C, 5%CO<sub>2</sub> 细胞培养箱中静置 2-3 小时, 以稳定细胞状态。

代次: P3

规格: T25

细胞数: 1×10<sup>6</sup> cells

细胞形态: 贴壁

安全级别: 2

组织来源: 胚胎

细胞活力: 95% (Viability by Trypan Blue Exclusion)

细胞检测: 细胞不含有 HIV-1、HBV、HCV、支原体、细菌、酵母和真菌

培养条件: DMEM+10%CS+1% P/S; 37°C, 5% CO<sub>2</sub>

传代方法: 建议 1:2-1:3 传代, 两天换液一次

冻存条件: 无血清细胞冻存液 (DW0016), 或者 40%血清+5%DMSO+基础培养基 (DW0096)

本产品 在文章中的写法:

英文: Dowobio (Shanghai, China)

中文: 上海多沃生物科技有限公司 Dowobio, 上海