



### 人食管鳞癌细胞 KYSE-150

产品货号	产品名称	包装
PM-0567	人食管鳞癌细胞 KYSE-150	1x10 <sup>6</sup> cells

**细胞英文(简称) :** KYSE150 cell

**细胞名称:** KYSE150 / KYSE-150 人食道鳞状癌细胞

**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:** 1x10<sup>6</sup> cells

**细胞形态 :**长成贴壁单层的上皮细胞

**安全级别:** 2

**组织来源:** 女 食管鳞癌

**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:** 1640 48.5%+F12 48.5% +2% FBS+1% P/S; 37°C, 5% CO<sub>2</sub>

**传代方法 :**建议 1:2-1:3 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)

**注意事项:**

- 1.本产品仅限于专业人员的科学研究用, 不得用于临床诊断或治疗, 不得用于食品或药品, 不得存放于普通住宅内。
2. 为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。

**本产品文章中的写法:**

英文: Dowobio (Shanghai, China)

中文: 上海多沃生物科技有限公司 Dowobio, 上海