



人食管鳞癌细胞 KYSE-410

产品货号	产品名称	包装
PM-0832	人食管鳞癌细胞 KYSE-410	1x10 ⁶ cells

细胞英文(简称) : KYSE410 cell

细胞名称: KYSE410 / KYSE-410 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 25cm² 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%CO₂ 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: 1x10⁶ cells

细胞形态 : 上皮细胞样, 贴壁生长

安全级别: 2

组织来源: 食道

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 + +10% FBS+ GlutaMAX-1 谷氨酰胺+1% P/S; 37°C, 5% CO₂

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