

猪扁桃体上皮细胞永生化

Cat No.:H0633

产品规格	>5 × 10 ⁵ 细胞数
包装规格	1ml 冻存细胞悬液或 T-25 培养瓶
培养体系	推荐猪扁桃体上皮细胞永生化细胞培养体系使用

细胞详述:

扁桃体是一对扁卵圆形的淋巴器官，位于扁桃体窝内。按其位置分别称为腭扁桃体、咽扁桃体和舌扁桃体。其中，腭扁桃体最大，通常所说的扁桃体即为腭扁桃体。

腭扁桃体呈卵圆形，粘膜一侧表面覆有复层扁平上皮，其主要由上皮细胞构成。

该细胞通过慢病毒转染的方式携带SV40基因。

细胞特性:

- 1)细胞来源：实验动物的正常扁桃体组织
- 2)细胞鉴定：广谱角蛋白 (PCK) 或细胞角蛋白-19 (CK-19) 免疫荧光染色为阳性。
- 3)经鉴定细胞纯度高于90%。
- 4)不含有 HIV-1、HBV、HCV、支原体、细菌、酵母和真菌。
- 5)细胞生长方式：铺路石状细胞，不规则细胞，贴壁培养。

产品使用

- 1)本产品仅能用于科研
- 2)本产品未通过直接用于活体动物和人的审核
- 3)本产品未通过用于活体诊断的审核