

人扁桃体间质细胞

Cat No.:H0159

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	推荐原代间质细胞培养体系使用

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。

间质细胞是扁桃体内那些辅助实质细胞完成气管功能的细胞,主要起到支持和保护的作用。

细胞特性:

1)细胞来源:人正常扁桃体组织

2)细胞鉴定:波形蛋白(Vimentin)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:长梭形,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