

人胰腺成纤维细胞

Cat No.:H0008

| | |
|------|--------------------------|
| 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 | 推荐原代成纤维细胞培养体系使用 |

细胞详述:

胰腺为人体内仅次于肝脏的第二大腺体，是内外分泌混合腺。

胰腺表面覆盖有薄层疏松结缔组织，并深入腺实质，这些结缔组织主要由成纤维细胞构成。

细胞特性:

- 1)细胞来源：人手术胰腺组织
- 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，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