

人输卵管成纤维细胞

Cat No.:H0129

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:

输卵管是女性内生殖器的组成部分，其外观是一对细长而弯曲的管，位于子宫阔韧带的上缘，内侧与宫角相通，外端游离，与卵巢接近，全长8-375px。

输卵管其管壁由内向外为粘膜层、基层和浆膜层所构成。粘膜层包括上皮和其下的纤维结缔组织层，后者又称为固有层。其中，结缔组织主要是由成纤维细胞构成。

细胞特性:

- 1)细胞来源：人正常输卵管组织
- 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