

大鼠外根鞘细胞

Cat No.:H0569

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	推荐原代上皮细胞培养体系使用

细胞详述:

毛囊的上皮是由表皮延伸而来，主要分为外根鞘和内根鞘。其中，外根鞘相当于表皮的基底层和棘细胞层，由数层不含色素的细胞组成。外根鞘细胞与表皮细胞相比具有更强的增殖活性。此外，有研究表明，胰岛素与EGF对外根鞘细胞的增殖具有明显的促进作用。

细胞特性:

- 1)细胞来源：实验动物的正常皮肤组织
- 2)细胞鉴定：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