

大鼠少突胶质细胞

Cat No.:H0458

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	推荐原代少突胶质细胞培养体系使用

细胞详述:

少突胶质细胞是中枢神经系统中胶质细胞的重要组成部分，其主要功能是包绕神经元的轴突形成髓鞘，协助神经电型号的跳跃式高效传递，维持和保护神经元的正常功能。此外，少突胶质细胞还具有合成和分泌多种细胞因子来促进神经元、神经胶质细胞的发育和存活等功能。

细胞特性:

- 1)细胞来源：实验动物的正常脑组织
- 2)细胞鉴定：MBP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：圆形或椭圆形细胞，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