

人小梁网细胞

Cat No.:H0893

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	推荐原代小梁网细胞培养体系使用

细胞详述:

小梁网位于前房角的角巩膜缘区，从切面看呈三角形，基底位于巩膜嵴和睫状体之间，顶点在Schwalbe线。

小梁网是一种由小梁细胞排列而成的圆环形海绵状结缔组织。这些细胞具有收缩特性，能影响房水的流出效率，同时还具有吞噬特性。

细胞特性:

- 1)细胞来源：人的正常眼组织
- 2)细胞鉴定：NSE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：梭形细胞，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