



# 小鼠大隐静脉内皮细胞完全培养基

## 细胞基本信息

|       |  |
|-------|--|
| 名称    | <b>小鼠大隐静脉内皮细胞完全培养基</b>   |
| 货号    | TW-CC3269  |
| 品牌    | 通蔚生物   |
| 细胞规格  | 100ml  |
| 细胞描述  | <p>小鼠大隐静脉内皮细胞采用胰蛋白酶-胶原酶联合消化法结合差速贴壁法、并通过内皮细胞专用培养基培养筛选制备而来，小鼠大隐静脉内皮细胞分离自大隐静脉；大隐静脉起于足背静脉弓内侧端，经内踝前方，沿小腿内侧缘伴隐神经上行，经股骨内侧髁后方，进入大腿内侧部，与股内侧皮神经伴行，逐渐向前上，在耻骨结节外下方穿隐静脉裂孔，汇入股静脉，其汇入点称为隐股点。有5条属支：旋髂浅静脉、腹壁浅静脉、阴部外静脉、股内侧浅静脉和股外侧浅静脉，它们汇入大隐静脉的形式多样，相互间吻合丰富。大隐静脉曲张行高位结扎时，须分别结扎、切断各属支，以防复发。大隐静脉内皮细胞对维持大隐静脉动态平衡起着重要作用。它们合成、分泌凝血和纤溶系统的激活因子和抑制因子、影响血小板粘附和聚集的调节因子；大隐静脉内皮细胞还释放控制细胞增殖和调节血管壁紧张度的分子。</p> |
| 产品形态  | 液体   |
| 培养基成分 | 小鼠大隐静脉内皮细胞培养基  |
| 支原体检测 | 阴性   |



|             |   |
|-------------|---|
| 细胞生长        | 细胞生长良好，形态正常   |
| 细胞货期        | 现货，1周左右   |
| 储存条件        | 2~8℃，避光储存   |
| 运输条件        | 冰袋避光发货  |
| 有效期         | 3个月   |
| 注意事项        | 使用时应注意无菌操作，避免污染。为保持本产品的使用效果，不宜长时间放置于室温或较高的温度环境中。冻融后，可能会有少量絮状物析出，不影响正常使用，超出保质期，必须放弃使用。 |
| <b>售后服务</b> |   |
| 细胞予重发       | 1.细胞运输中遭遇的各种问题，细胞丢失瓶身破损、培养液严重漏液等，重发。  |
|             | 2.收到细胞未开封，如出现污染状况，重发。   |
|             | 3.收到细胞3天内，发现污染问题，经核实后，重发。   |
|             | 4.常温发货的细胞静置2小时后，干冰冻存发货的细胞复苏2天后，绝大多数细胞未存活，经核实后，重发。                                     |
|             | 5.常温发货的细胞静置22小时并且未开封或干冰冻存发货的细胞复苏2天后，出现污染，经核实后，重发。                                     |
|             | 6.细胞活性问题，请在收到产品3天内给我们提出真实的实验结果，用台盼蓝染色法鉴定细胞活力，经核实后，重发。                                 |
| 细胞不予重发      | 1.客户操作造成细胞污染，不重发。   |
|             | 2.客户严重操作失误致细胞状态不好，不重发。  |
|             | 3.非我们推荐细胞培养体系致的细胞状态不好，不重发。  |



|             |  |
|-------------|--|
|             | 4.细胞状态不好，未提供真实清晰的培养前3天的细胞状态照片，不重发。   |
|             | 5.细胞培养时经其它处理导致细胞出现问题的，不重发。   |
|             | 6.收到细胞发现问题与客服人员沟通的时间证明大于3天的，不重发。   |
| <b>特别说明</b> | <b>上海通蔚生物</b> 客户在细胞培养过程中，有任何技术问题可以拨打免费服务电话<br><b>021-54845833/15800441009</b> ，我们随时给予实验中的免费解答。 |

