

大鼠视网膜 muller 细胞完全培养基

| | |
|-------|--|
| 产品名称 | 大鼠视网膜 muller 细胞完全培养基 |
| 产品品牌 | 金少源生物 |
| 产品货号 | JSY-2127 |
| 产品规格 | 100ml |
| 细胞描述 | 大鼠视网膜 Muller 细胞采用胶原酶消化法和胰蛋白酶反复消化法制备而来，大鼠视网膜 Muller 细胞分离自视网膜组织；Muller 细胞是哺乳动物视网膜胶质细胞中重要的一种，结构上贯穿视网膜全层，起支持骨架的作用，功能上更是视网膜代谢中心，对视网膜的正常发育及功能的维持起决定性作用。而且 Muller 细胞还参与青光眼、糖尿病视网膜病变等病理过程。 |
| 产品形态 | 液体 |
| 培养基成分 | 大鼠视网膜 muller 细胞 |
| 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。 |



细胞验证



产品优势



免责声明

金少源(上海)生物科技有限公司的完全培养基已通过一千多次的细胞培养验证,提供属于每个细胞的完全培养基。

金少源生物完全培养基已包含基础培养基,常规培养基,血清,双抗,细胞生长需要的因子等,不需要从头来配置。

本公司将不为任何不正常使用此产品时所发生的意外负责。



