

鸭子胚胎成纤维细胞 Duckembryo

Cat No. :KF-0209

- 种属:** 鸭
- 别称:** Duck Embryo; SPDC-CCL141
- 组织来源:** 鸭胚胎
- 疾病:** 自发永生细胞系
- 传代比例/细胞消化:** 1:2 传代
- 完全培养基配置:** 成纤维细胞基础培养基 500ML, 细胞培养添加剂 5ML, 优质胎牛血清 50ML, 双抗 P/S 5ML).
- 简介:** 鸭胚是从正常鸭胚中分离出的具有成纤维细胞形态的细胞系
- 形态:** 成纤维细胞样
- 生长特征:** 贴壁生长
- 培养条件:** 气相 : 空气 , 95% ; 二氧化碳 , 5%。 温度 : 37 摄氏度 , 培养箱湿度为 70%-80%。
- 保藏机构:** ATCC; CCL-141
- 冻存条件:** 无血清冻存液: 官网货号 KF-H0003
- 仅供科研或生产使用, 不可直接应用于人体。**

注意:

- 1: 观察有无破损漏液情况, 如有请拍照及时联系客服。
- 2: 酒精消毒培养瓶表面后显微镜下观察细胞状态, 观察拍照后不用打开培养瓶盖 放入培养箱 静置 2-3 小时稳定 细胞状态。
- 3: 产品随货会附带细胞说明书、细胞培养操作指南、细胞鉴定、支原体检测报告。
- 4: 若产品有异常或其他疑问, 可随时联系客服; 转至技术支持。

