

## 小鼠垂体瘤细胞 AtT-20

Cat No. :KF-0082

<b>种属:</b>	小鼠
<b>别称:</b>	AtT20; AtT 20; ATT-20
<b>组织来源:</b>	垂体
<b>疾病:</b>	垂体瘤
<b>传代比例/细胞消化:</b>	1 : 2-1:3 传代
<b>完全培养基配置:</b>	RPMI1640 培养基; 10%胎牛血清; 1%双抗
<b>简介:</b>	AtT20 生长时不贴壁, 而结成活细胞团。能抗脊髓灰质炎病毒。检测发现肢骨发育畸形病毒(鼠痘)阴性。
<b>形态:</b>	小圆形细胞
<b>生长特征:</b>	悬浮生长
<b>倍增时间:</b>	每周 1 至 2 次
<b>基因表达:</b>	adrenocorticotrophic hormone (ACTH)
<b>培养条件:</b>	气相: 空气, 95%; 二氧化碳, 5%。温度: 37 摄氏度, 培养箱湿度为 70%-80%。
<b>保藏机构:</b>	ATCC; CCL-89
<b>备注:</b>	该细胞为悬浮细胞, 请注意离心收集细胞悬液, 请勿直接倒掉细胞培养液。
<b>冻存条件:</b>	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止 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。

