

# 人肺腺癌细胞

产品名称	人肺腺癌细胞
公司名称	上海笃玛生物科技有限公司
价格	6.00/盒
规格参数	品牌:DM 规格:5 × 10 <sup>5</sup> cells/瓶
公司地址	上海市宝山区河曲路118号6981室
联系电话	400-9681786 15821347267

## 产品详情

### 使用人肺腺癌细胞方法

客户收到细胞后，请按照以下方法进行操作。

1. 取出25cm<sup>2</sup> 培养瓶，75%酒精消毒，拆下封口膜，放入37℃，5% co<sub>2</sub>细胞培养箱中静置6-8小时或者过夜，以稳定细胞状态。
2. 待细胞达到80%汇合时准备进行传代培养。
3. 细胞传代
  - 1) 吸出25cm<sup>2</sup>培养瓶中的培养基，用pbs清洗细胞一次；
  - 2) 添加0.125%胰蛋白酶消化液约1ml至培养瓶中，37℃ 温浴3min左右；倒置显微镜下观察，待细胞回缩变圆后吸弃消化液，再加入完全培养液终止消化；
  - 3) 用吸管轻轻吹打混匀，按1:2或1:3等适当的比例进行接种传代，然后补充新鲜的完全培养基至5ml，放入37℃，5% co<sub>2</sub>细胞培养箱中培养；
  - 4) 待细胞完全贴壁后，培养观察。之后每隔2-3天更换新鲜的完全培养基。

人肺腺癌细胞

## 注意事项

1. 培养基于4℃条件下可保存3-6个月
2. 在细胞培养过程中，请注意保持无菌操作
3. 传代培养过程中，胰酶消化时间不宜过长，否则会影响细胞贴壁及其生长状态
4. 建议客户收到细胞后前3天各拍几张细胞照片，记录细胞状态，便于和procell技术部沟通由于运输的原因，个别敏感细胞会出现不稳定的情况，请及时和我们联系，告知细胞的具体情况，以便我们的技术人员跟踪回访直至问题解决。
5. 该细胞只可用于科研

备注：由于实验所用试剂与操作环境的不同，以上方法供各实验室参考。

中文名称	培养条件	贴壁/悬浮	形态
大鼠脑胶质瘤细胞	f-12k+2.5% fbs+15% horse serum	贴壁	成纤维细胞
人burkitts淋巴瘤细胞	rpmi-1640+20% fbs	悬浮	淋巴母细胞样
人结直肠腺癌细胞	mem+10% fbs	贴壁	上皮细胞样
人食管癌细胞	dmem+10% fbs	贴壁	上皮细胞
人肾透明细胞癌细胞	mccoy's 5a+10% fbs	贴壁	上皮细胞样
人肺癌细胞	mccoy's 5a+10% fbs	贴壁	上皮细胞样
人肺腺癌细胞	mem+10% fbs	贴壁	上皮细胞样

人乳突状卵巢腺癌细胞	dmem+10% fbs	贴壁	上皮细胞样
人乳腺浸润性导管癌旁皮肤细胞	mem+10% fbs	贴壁	成纤维细胞
大鼠肺泡上皮细胞	f-12k+10% fbs	贴壁	上皮细胞样
人急性淋巴白血病细胞	rpmi-1640+10% fbs	悬浮	淋巴母细胞
人胰腺癌细胞	imdm+10% fbs	贴壁	上皮细胞
仓鼠肺细胞	dmem+10% fbs	贴壁	上皮细胞
仓鼠卵巢细胞	dmem+10% fbs	贴壁	成纤维细胞
仓鼠卵巢细胞亚株	f12+10% fbs	贴壁	上皮细胞样
人鼻咽癌细胞	rpmi 1640+10% fbs	贴壁	上皮细胞样
人卵巢癌细胞	rpmi-1640+10% fbs	悬浮	淋巴母细胞样
人卵巢癌细胞coc1顺铂耐药亚株	rpmi-1640+10% fbs	悬浮	淋巴母细胞样
人结肠癌细胞	rpmi-1640+10% fbs	贴壁/悬浮混合	上皮细胞样
人结肠癌细胞	rpmi-1640+10% fbs	贴壁	圆形

非洲绿猴sv40转化的肾细胞

dmem+10% fbs

贴壁 成纤维细胞