

A549 人肺癌细胞

货 号：DA-C0056

种 属：人肺癌

细胞形态：上皮样

细胞背景：该细胞系由 D.J.Griad 通过肺癌组织移植培养建系，患者为 58 岁白人男性。A549 能通过胞苷二磷酸胆碱途径合成含有高含量不饱和脂肪酸的卵磷脂

生长特性：贴壁生长

培 养 基：F12K +10% FBS

培养条件：37℃，5%CO₂，95% air

细胞传代：收到细胞后的第一次传代一般是 1:2，正常情况下建议 1:3-1: 8 传代，每周 2~3 次

细胞冻存：完全培养基+ 10% DMSO，液氮储存

运输方式：常温运输，收到细胞时，请立即传代培养

供应限制：本产品只提供给进一步的科研使用，不可应用于临床

注意事项：

- 1、瓶中运输培养基不能再用，请换用加双抗的新培养基，细胞冻存后，培养基中不可加任何抗生素。
- 2、收到细胞后，若发现培养瓶破损、有液溢出及细胞有污染，请及时做好照片记录并与我们联系

发表文章时，请注明 A549 人肺癌细胞，购自西安东澳生物科技有限公司细胞库

示例图片

