

A431 人表皮癌细胞

货 号：DA-C0032

种 属：人皮肤

细胞形态：上皮样

细胞背景：源自一位 85 岁女性，是 D.J.Giard 等人建立的一系列细胞株中的一株。它在抗胸腺细胞球蛋白、血清处理的 NIH 瑞士小鼠中形成类似于恶性黑素瘤的快速生长的皮下肿瘤，在普通成纤维细胞和琼脂上形成克隆

生长特性：贴壁生长

培 养 基：DMEM+ FBS 10%

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 1:2-1:3 传代

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 A431 人表皮癌细胞，购自西安东澳生物科技有限公司细胞库

示例图片

