

## HCT 116 人结肠癌细胞

货 号：DA-C0036

种 属：人结肠

细胞形态：上皮样

细胞背景：1979年 Brattain M 等从患结肠癌的男性病人中分离建立的3株恶性细胞之一；产生CEA、角蛋白。在半固体琼脂糖培养基中形成克隆

生长特性：贴壁生长

培 养 基：DMEM+10% FBS

培养条件：37℃，5%CO<sub>2</sub>，95% air

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 HCT 116 人结肠癌细胞，购自西安东澳生物科技有限公司细胞库

示例图片

