

人肺癌细胞 (PC-9 Cells)

细胞货号	T9723	
细胞总数	1 x 10 ⁶ cells	
生长特性	贴壁生长	
细胞形态	圆形/上皮细胞样	
倍增时间	24-48 h	
传代比例	1:2-1:4, 每 2-3 天换液一次	
培养环境	95% 空气, 5% 二氧化碳, 温度 37°C	
培养基	High Glucose DMEM (abm Cat. No. TM500) + 10% FBS (abm Cat. No. TM999) + 1% Penicillin/Streptomycin (abm Cat. No. G255), 37.0°C, 5% CO ₂ . 推荐使用: Applied Cell Extracellular Matrix (G422) 包被试剂包被培养皿让细胞更好贴壁。	
冻存条件	70% 完全培养基 + 20%FBS + 10%DMSO	
细胞储存	液氮储存	
细胞培养 注意事项	请参考《细胞培养手册》, 无特殊注意事项。	
STR 数据	<ul style="list-style-type: none">• D5S818 : 11,11• D13S317 : 8,8• D7S820 : 10,11• D16S539 : 9,9• VWA : 17,17• TH01 : 7,7• AMEL : X,X• TPOX : 11,11• CSF1PO : 11,11• D12S391 : 18,18• FGA : 23,23• D2S1338 : 19,20• D21S11 : 29,30• D18S51 : 15,15• D8S1179 : 11,15	

- | | |
|--|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> • D3S1358 : 16,16 • D6S1043 : 13,19 • PENTAE : 11,15 • D19S433 : 13,15.2 • PENTAD : 9,13 • D1S1656 : 15,18.3 |
|--|---|



订购: order.china@china-abm.com



技术: technical.china@abmGood.com



订购: order.china@china-abm.com



技术: technical.china@abmGood.com



更多细胞详情扫一扫
获取更多优惠信息



下载有问必答app
获取更多优惠信息

