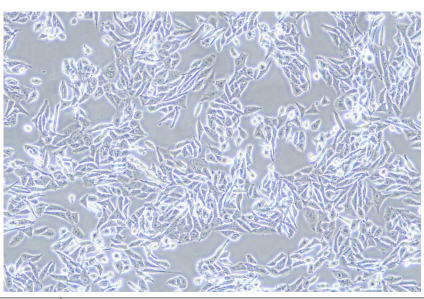


NCI-H446 细胞说明书

货号: NCL-10187 规格: >5×10^5 cells/T25 培养瓶(冻存管)



细胞名称	人小细胞肺癌细胞
细胞别称	NCI-H446; H446; H-446; NCI-446; NCIH446
种属来源	人
组织来源	肺,转移灶: 肋膜渗出癌,小细胞肺癌
细胞形态及 生长特性	上皮细胞样(类似淋巴母细胞)、半贴壁半悬浮生长
培养方案	培养体系: RPMI-1640 + 10% FBS(C8500)+ 1% P/S(C100C5) 推荐使用新赛美配套专用完全培养基 培养条件: 37℃ 5% CO ₂
消化	0.25%胰蛋白酶-EDTA 消化液(C100C1)
传代比例	1: 3 - 1: 4,换液 2-3 次/周
冻存条件	常规方案: 60%基础培养基+30%FBS+10%DMS0 液氮保存 推荐方案: 使用新赛美无血清细胞冻存液(货号: C40050) -80℃或液氮保存
生物安全等级	1 级
用途	仅供科研使用
注意事项	

电话: 0512-66378926

邮箱: <u>xinsaimei@ncmbio.com</u> 网址: <u>www.ncmbio.com</u>

