

# IDH2 antibody 武汉纽斯特生物公司

产品名称	IDH2 antibody 武汉纽斯特生物公司
公司名称	武汉纽斯特生物技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市东湖新技术开发区高新大道666号 光谷生物城B3-3栋3楼
联系电话	15002729010 15002729010

## 产品详情

EGFR ( E746-A750 ) del

目录号 : 26235

基因符号 : EGFR/HER1/ERBB1

描述 : 抗EGFR ( E746-A750 ) del小鼠单克隆抗体

免疫原 : 由

EGFR的内部区域 , 包括

删除E746-A750 , 人类起源。测试应用 : ELISA、WB

推荐稀释 :

ELISA:1:1000-1:5000

白 : 1:500-1:1000

浓度 : 1mg/ml

武汉纽斯特生物科技有限公司 (WuhanNewEastBiotechnologyCo.Ltd)，系美国生命科学试剂供应商美国NewEastBio在中国的子公司。公司位于武汉东湖高新技术开发区光谷生物城，美国NewEastBio专注于生命科学和生物技术领域，主要产品有小分子、ELISA试剂盒、蛋白等。

Egfr (I861q)目录编号: 26077基因符号: egfr/her1/erbb1描述: anti-egfr (I861q)鼠标单克隆抗体

背景: egfr 是表皮生长因子家族的酪氨酸激酶结合受体配体，激活多种信号通路，将细胞线索转化为适当的细胞反应。它激活至少4个主要的下游信号级联，包括 theras-raf-mek-erk，pi3 kinase-akt，plcgamma-pkc 和 stats 模块。肺癌与大便失禁有关。免疫原: 一种来自 egfr 内部区域的合成肽，包括人源的 I861q 的变异。1:50-1:200浓度: 1 mg/mlhost: mousecloality: monoclonalpurity: 从 ascitesformat: 纯化的 ascitesformat: 保存缓冲液: 防腐剂: noctitution: pbs (不含 mg2 + 和 ca2 +)，ph7.4，150mm nacl，50% 甘油物种反应性: 识别 egfr (I861q)，但不识别脊椎动物的野生型 egfr。贮存条件: 存放在摄氏零下20度。避免冻结/解冻循环。

背景: caspase 8基因编码半胱氨酸天冬氨酸蛋白酶(cysteine-aspartic acid protease，caspase)家族成员。半胱氨酸蛋白酶的连续激活在细胞凋亡的执行阶段起着中心作用。免疫系统的一种非常罕见的疾病，也可能是由这个基因的突变引起的。1:50-1:1000-1:2000 wb: 1:500-1:1000 ihc: 1:50-1:100浓度: 1 mg/mlhost: mousecloality: monoclonalpurity: 来自 ascitesformat: 保存缓冲液: : nocomponents: pbs (不含 mg2 + 和 ca2 +)，IDH2(R72H) antibody，ph7.4，150mm nacl，50% 甘油物种反应性: 识别脊椎动物的 casp8。贮存条件: 存放在摄氏零下20度。避免冻结/解冻循环

IDH2(R72H) antibody-武汉纽斯特生物公司由武汉纽斯特生物技术有限公司提供。武汉纽斯特生物技术有限公司是从事“G蛋白活性,cAMP和cGMP ELISA试剂盒,蛋白点突变”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：黄经理。