

# Recombinant Anti-PIEZO1 antibody (小鼠单克隆抗体)

K5450159 -20°C



## 产品信息

蛋白质全称	压电型机械敏感离子通道组件 1
别名	FAM38A, KIAA0233, Piezo-type mechanosensitive ion channel component 1, Membrane protein induced by beta-amyloid treatment, Mib
免疫原	人 PIEZO1 重组蛋白
Uniprot ID	Q92508
抗体亚型	IgG2a, κ
克隆号	SB335
纯化方式	亲和纯化
亚细胞定位	细胞膜, 细胞突起, 内质网
预测分子量 / 观测分子量	287 kDa / 300-350 kDa

## 应用

### WB 免疫印迹

物种: 人  
 稀释比: 1: 500-1: 1000  
 阳性样品: Hep G2 细胞

### IHC/IF 免疫组织化学/免疫荧光

物种: 人, 小鼠, 大鼠  
 稀释比: 1: 250-1: 1000  
 阳性样品: 结肠癌, 肺

## 背景

The protein encoded by this gene is a mechanically-activated ion channel that links mechanical forces to biological signals. The encoded protein contains 36 transmembrane domains and functions as a homotetramer. Defects in this gene have been associated with dehydrated hereditary stomatocytosis.

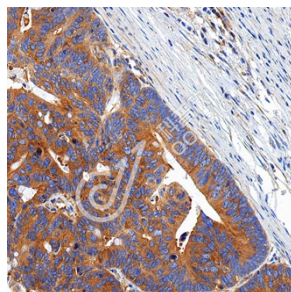
## 储存条件

**储存条件:** 自收到之日起 -20°C下储存一年, 避免反复冻融。  
**储存缓冲液:** 含 0.15% ProClin300 防腐剂, 100 μg/mL 牛血清白蛋白和 50%甘油的磷酸盐缓冲液。

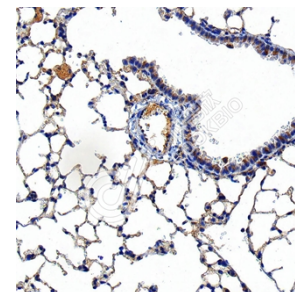
## 图像



WB 检测 PIEZO1 蛋白(货号 K5450159).  
 样品: 经 RIPA 裂解液(货号 KSG2002)处理的蛋白质.  
 封闭: 3%脱脂牛奶(货号 KSGC310001)溶于 TBST 溶液, 室温孵育 1 小时.  
 一抗: 1: 500 稀释, 4°C 孵育过夜.  
 二抗: HRP 标记山羊抗小鼠 IgG (H+L) (货号 KB69903), 1: 5000 稀释, 室温孵育 1 小时.



IHC 检测 PIEZO1 蛋白(货号 K5450159).  
 样品: 人结肠癌, 4%多聚甲醛 (货号 KSG1101) 固定 12-24 小时.  
 抗原修复: Tris-EDTA 抗原修复液(pH 9.0) (KSG1203), 98°C, 20 分钟.  
 一抗: 1: 600 稀释, 4°C 孵育过夜.  
 二抗: S-visualization 免疫组化多聚二抗(山羊抗小鼠), 即用型(货号 KB3903), 室温孵育 20 分钟.



IHC 检测 PIEZO1 蛋白(货号 K5450159).  
 样品: 小鼠肺, 4%多聚甲醛 (货号 KSG1101) 固定 12-24 小时.  
 抗原修复: Tris-EDTA 抗原修复液(pH 9.0) (KSG1203), 98°C, 20 分钟.  
 一抗: 1: 600 稀释, 4°C 孵育过夜.  
 二抗: S-visualization 免疫组化多聚二抗(山羊抗小鼠), 即用型(货号 KB3903), 室温孵育 20 分钟.

For Research Use Only!

Ver. No.: V1-202603