

# Anti-Annexin-4/ANXA4 小鼠单克隆抗体

K2363441 -20°C



## 产品信息

蛋白质全称	膜联蛋白 A4
别名	Annexin IV, Annexin-4, Anxa4, Anx4
免疫原	KLH 偶联的小鼠 Annexin-4 合成肽
Uniprot ID	P97429
抗体亚型	IgG1, κ
克隆号	7F10F9
纯化方式	亲和纯化
亚细胞定位	膜, 胞质囊泡
预测分子量 / 观测分子量	36 kDa / 36 kDa

## 应用

### WB 免疫印迹

物种: 人, 小鼠, 大鼠  
 稀释比: 1: 500-1: 1000  
 阳性样品: 肝

### IHC/IF 免疫组织化学/免疫荧光

物种: 人, 小鼠, 大鼠  
 稀释比: 1: 2000-1: 4000  
 阳性样品: 空肠, 小肠

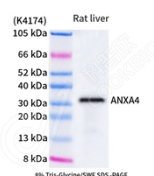
## 背景

The Annexins are a family of structurally similar proteins. Annexins bind to phospholipids and may be involved in regulation of membrane transport, membrane channel activity, and interaction of the cell membrane with the extracellular matrix. Annexin A4 belongs to the annexin family of calcium dependent phospholipid binding proteins. Although their functions are still not clearly defined, several members of the annexin family have been implicated in membrane related events along exocytotic and endocytotic pathways.

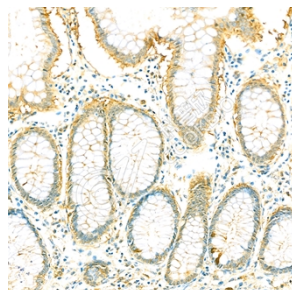
## 储存条件

**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。

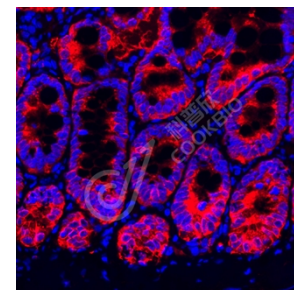
## 图像



WB 检测 Annexin-4/ANXA4 蛋白(货号 K2363441).  
 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 Annexin-4/ANXA4 蛋白(货号 K2363441).  
 样品: 人小肠, 4%多聚甲醛 (货号 KSG1101) 固定 12-24 小时.  
 抗原修复: 柠檬酸抗原修复液(干粉, pH 6.0) (KSG1201), 高压锅均匀喷气计时 2 分钟.  
 一抗: 1: 3000 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.



IF 检测 Annexin-4/ANXA4 蛋白(货号 K2363441)(红色).  
 样品: 大鼠空肠, 4%多聚甲醛 (货号 KSG1101) 固定 12-24 小时.  
 抗原修复: 柠檬酸抗原修复液(干粉, pH 6.0) (KSG1201), 高压锅均匀喷气计时 2 分钟.  
 封闭: 3% BSA (货号 KSGC305010) 的 PBS 溶液, 室温孵育 30 分钟.  
 一抗: 1: 3000 稀释, 4°C 孵育过夜.  
 二抗: Cy3 标记山羊抗小鼠 IgG (H+L) (货号 KB63903), 1: 300 稀释, 室温孵育 1 小时.

For Research Use Only!

Ver. No.: V1-202603