

# Recombinant Anti-Acetyl-CoA Carboxylase antibody (兔单克隆抗体)

**K5450192** -20°C


## 产品信息

蛋白质全称	乙酰辅酶 A 羧化酶 1
别名	ACAC, ACC1, ACCA
免疫原	KLH 偶联的人 Acetyl-CoACarboxylase 合成肽
Uniprot ID	Q13085
抗体亚型	IgG
克隆号	SB388
纯化方式	亲和纯化
亚细胞定位	细胞质
预测分子量 / 观测分子量	266 kDa / 250/266 kDa

## 应用

### WB 免疫印迹

物种: 人, 小鼠, 大鼠  
 稀释比: 1: 1000-1: 2000  
 阳性样品:

### IHC/IF 免疫组织化学/免疫荧光

物种: 人, 小鼠, 大鼠  
 稀释比: 1: 1000-1: 2500  
 阳性样品: 棕色脂肪, 骨骼肌

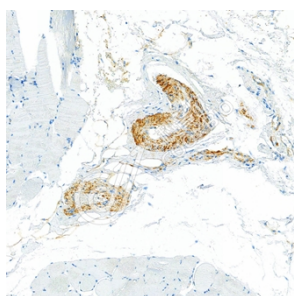
## 背景

Cytosolic enzyme that catalyzes the carboxylation of acetyl-CoA to malonyl-CoA, the first and rate-limiting step of de novo fatty acid biosynthesis. This is a 2 steps reaction starting with the ATP-dependent carboxylation of the biotin carried by the biotin carboxyl carrier (BCC) domain followed by the transfer of the carboxyl group from carboxylated biotin to acetyl-CoA.

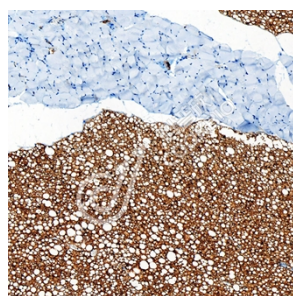
## 储存条件

**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。

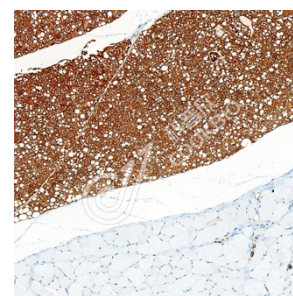
## 图像



IHC 检测 Acetyl-CoA Carboxylase 蛋白(货号 K5450192).  
 样品: 人骨骼肌, 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: 1800 稀释, 4°C 孵育过夜.  
 二抗: S-vision 免疫组化多聚二抗(山羊抗兔),即用型 (货号 KB3906), 室温孵育 20 分钟.



IHC 检测 Acetyl-CoA Carboxylase 蛋白(货号 K5450192).  
 样品: 小鼠棕色脂肪, 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: 1800 稀释, 4°C 孵育过夜.  
 二抗: S-vision 免疫组化多聚二抗(山羊抗兔),即用型 (货号 KB3906), 室温孵育 20 分钟.



IHC 检测 Acetyl-CoA Carboxylase 蛋白(货号 K5450192).  
 样品: 大鼠棕色脂肪, 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: 1800 稀释, 4°C 孵育过夜.  
 二抗: S-vision 免疫组化多聚二抗(山羊抗兔),即用型 (货号 KB3906), 室温孵育 20 分钟.

**For Research Use Only!**
**Ver. No.: V1-202603**