

# Anti-HDAC2 兔多克隆抗体

**K134113** -20°C



## 产品信息

蛋白质全称	组蛋白去乙酰化酶 2
别名	HDAC2, HD2, RPD3, YAF1, histone deacetylase 2
免疫原	KLH 偶联的小鼠 HDAC2 合成肽
Uniprot ID	P70288
抗体亚型	IgG
纯化方式	亲和纯化
亚细胞定位	细胞核, 细胞质

## 应用

### IHC/IF 免疫组织化学/免疫荧光

物种: 人, 小鼠, 大鼠

稀释比: 1: 500-1: 3000

阳性样品: 结肠癌, 心, 睾丸

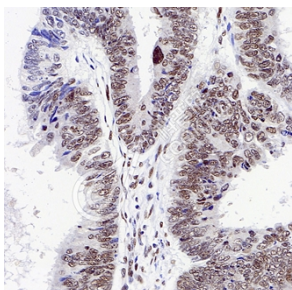
## 背景

This gene product belongs to the histone deacetylase family. Histone deacetylases act via the formation of large multiprotein complexes and are responsible for the deacetylation of lysine residues on the N-terminal region of the core histones (H2A, H2B, H3 and H4). This protein also forms transcriptional repressor complexes by associating with many different proteins, including YY1, a mammalian zinc-finger transcription factor. Thus it plays an important role in transcriptional regulation, cell cycle progression and developmental events.

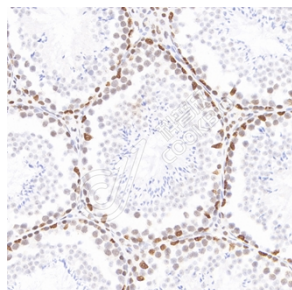
## 储存条件

**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。

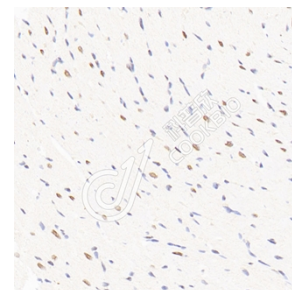
## 图像



IHC 检测 HDAC2 蛋白(货号 K134113).  
 样品: 人结肠癌, 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), 98°C, 20 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 HDAC2 蛋白(货号 K134113).  
 样品: 小鼠睾丸, 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), 98°C, 20 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 HDAC2 蛋白(货号 K134113).  
 样品: 大鼠心, 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), 98°C, 20 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**