

Anti-YAP1 兔多克隆抗体

K1341925 -20°C



产品信息

| | |
|---------------|---|
| 蛋白质全称 | 转录共激活因子 YAP1 |
| 别名 | YAP1, COB1, YAP, YAP2, YAP65, YKI, Yes associated protein 1, Yap, 65 kDa Yes associated protein, Yorkie homolog |
| 免疫原 | 人 YAP1 重组蛋白 |
| Uniprot ID | P46937 |
| 抗体亚型 | IgG |
| 纯化方式 | 亲和纯化 |
| 亚细胞定位 | 细胞核, 细胞质 |
| 预测分子量 / 观测分子量 | 54 kDa / 78 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:

IHC/IF 免疫组织化学/免疫荧光
 物种: 人
 稀释比: 1: 1000-1: 1500
 阳性样品: 结肠癌, 食管癌

ICC/IF 免疫细胞化学/免疫荧光
 物种: 人
 稀释比: 1: 500-1: 1000
 阳性样品:

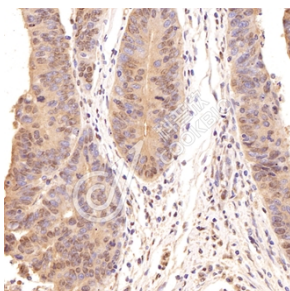
背景

YAP1 is a transcriptional co-activator and its proliferative and oncogenic activity is driven by its association with the TEAD family of transcription factors, which up-regulate genes that promote cell growth and inhibit apoptosis. Several other functional partners of YAP1 were identified, including RUNX, SMADs, p73, ErbB4, TP53BP, LATS1/2, PTPN14, AMOTs, and ZO1/2. YAP1 and its close paralog, TAZ (WWTR1), are the main effectors of the Hippo tumor suppressor pathway.

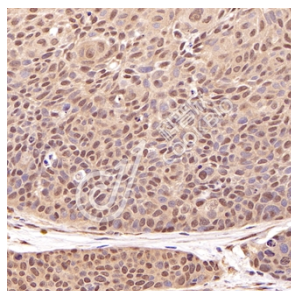
储存条件

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 YAP1 蛋白(货号 K1341925).
 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: 1300 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 YAP1 蛋白(货号 K1341925).
 样品: 人食管癌, 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: 1300 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