

— ABLYBIO, Help Your Research



β Catenin Rabbit mAb

货号: **AA1401**

产品信息

反应	Human,Mouse,Rat,
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB IHC IF IP ELISA
推荐浓度	IHC: 1:1000-1:5000 WB: 1:1000-1:5000 IF: 1:200-1:1000 ELISA: 1:5000-1:20000 IP: 1:50-1:200
理论分子量	84kD
实测分子量	96kD
形式	Liquid
保存条件	Store at -20°C. Avoid freeze / thaw cycles. Buffer: PBS with 0.75% BSA,50% glycerol,pH7.403.
偶联物	Unconjugated
阳性对照	
细胞定位	
纯化	

抗原信息

抗原信息	
------	--

靶点信息

研究背景	
基因ID	
基因名	CTNNB1 CTNNB OK/SW-cl.35 PRO2286;Catenin-β;b-catenin;Beta catenin;Beta-catenin;Cadherin associated protein;Catenin (cadherin associated protein), beta 1, 88 kDa;Catenin beta 1;Catenin beta-1;CATNB;CHBCAT;CTNB1_HUMAN;CTNNB;CTNNB1;DKFZp686D02253;FLJ25606;FLJ37923;OTTHUMP00000162082;OTTHUMP00000165222;OTTHUMP00000165223;OTTHUMP00000209288;OTTHUMP00000209289;CTNNB1;CTNNB;OK/SW-cl.35;Catenin beta-1;Beta-catenin
Swiss	
别名	CTNNB1 CTNNB OK/SW-cl.35 PRO2286;Catenin-β;b-catenin;Beta catenin;Beta-catenin;Cadherin associated protein;Catenin (cadherin associated protein), beta 1, 88 kDa;Catenin beta 1;Catenin beta-1;CATNB;CHBCAT;CTNB1_HUMAN;CTNNB;CTNNB1;DKFZp686D02253;FLJ25606;FLJ37923;OTTHUMP00000162082;OTTHUMP00000165222;OTTHUMP00000165223;OTTHUMP00000209288;OTTHUMP00000209289;CTNNB1;CTNNB;OK/SW-cl.35;Catenin beta-1;Beta-catenin

产品验证

实验步骤

访问官网浏览详情: www.ablybio.cn (<https://www.ablybio.cn/www.ablybio.cn>)