

— ABLYBIO, Help Your Research



RhoGAP (YD32585) Rabbit mAb

货号: **AYD13426**

产品信息

反应	Human,Mouse,Rat
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB IHC-P FC
推荐浓度	
理论分子量	172kDa
实测分子量	
形式	Liquid
保存条件	Store at -20°C. Avoid freeze / thaw cycles. Buffer: PBS with 0.75% BSA,50% glycerol,pH7.3.
偶联物	Unconjugated
阳性对照	HeLa,Jurkat,293T,HepG2,PC-12,Mouse brain,Rat brain
细胞定位	Cytoplasm, Cell membrane
纯化	亲和纯化

抗原信息

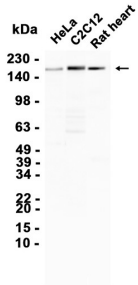
抗原信息	
------	--

靶点信息

研究背景	Rho GTPase activating protein 5 negatively regulates RHO GTPases, a family which may mediate cytoskeleton changes by stimulating the hydrolysis of bound GTP. Two transcript variants encoding different isoforms have been found for this gene.
------	--

基因ID	394
基因名	ARHGAP5
Swiss	Q13017 (https://www.uniprot.org/uniprotkb/Q13017/entry)
别名	RhoGAP (YD32585),RhoGAP (YD32585) Rabbit mAb,ARHGAP5,Rho-type GTPase-activating protein 5,p190-B,RHOGAP5

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>)