

TRAPPC2 (YD32928) Rabbit mAb

货号: **AYD11559**

产品信息

反应	Human,Mouse,Rat
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB
推荐浓度	
理论分子量	16kDa
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	
细胞定位	Nucleus, Cytoplasm, perinuclear region, Endoplasmic reticulum-Golgi intermediate compartment
纯化	

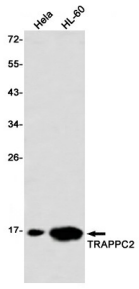
抗原信息

抗原信息	
------	--

靶点信息

研究背景	Prevents transcriptional repression and induction of cell death by ENO1. May play a role in vesicular transport from endoplasmic reticulum to Golgi
基因ID	10597
基因名	TRAPPC2B
Swiss	O14582
别名	TRAPPC2 (YD32928)

产品验证



实验步骤

访问官网浏览详情: www.ablybio.cn