

— ABLYBIO, Help Your Research



MAGI2 Antibody

货号: **AYP5350**

产品信息

反应	Human,Mouse,Rat
宿主	Rabbit
克隆性	Polyclonal
预测反应	
应用	WB IF ELISA
推荐浓度	WB: 1:500 - 1:2000 IF: 1:50 - 1:200
理论分子量	
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	Cytoplasm . Late endosome
纯化	Affinity purification

抗原信息

抗原信息	Synthesized peptide derived from Human MAGI2.
------	---

靶点信息

研究背景	
基因ID	3134

基因名	MAGI2
Swiss	Q86UL8 (https://www.uniprot.org/uniprotkb/Q86UL8/entry)
别名	MAGI2 Antibody, MAGI2, Atrophin-1-interacting protein 1, Atrophin-1-interacting protein A, Membrane-associated guanylate kinase inverted 2, ACVRINP1, AIP1, KIAA0705

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>)