

— ABLYBIO, Help Your Research



CABP7 Antibody

货号: **AYP5927**

产品信息

反应	Human,Mouse,Rat
宿主	Rabbit
克隆性	Polyclonal
预测反应	
应用	WB IHC IF ELISA
推荐浓度	WB: 1:500 - 1:2000 IHC: 1:50 - 1:200 IF: 1:50 - 1:200
理论分子量	24kDa
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	Mouse brain,Mouse lung,Mouse kidney,Rat lung,Rat kidney
细胞定位	Cell membrane,Cytoplasm,Golgi apparatus,Single-pass type IV membrane protein,perinuclear region,trans-Golgi network membrane
纯化	Affinity purification

抗原信息

抗原信息	Synthesized peptide derived from Human CABP7.
------	---

靶点信息

研究背景	Negatively regulates Golgi-to-plasma membrane trafficking by interacting with PI4KB and inhibiting its activity.
基因ID	164633
基因名	CABP7
Swiss	Q86V35 (https://www.uniprot.org/uniprotkb/Q86V35/entry)
别名	CABP7,CALN2,CABP7 Antibody,Calneuron II,Calneuron-2

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>)