

— ABLYBIO, Help Your Research



GAD65 (YD31956) Rabbit mAb

货号: **AYD13620**

产品信息

反应	Mouse,Rat
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB IHC-P ICC/IF FC IP
推荐浓度	
理论分子量	65kDa
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, cytosol, Cytoplasmic vesicle, Presynaptic cell membrane, Golgi apparatus membrane
纯化	亲和纯化

抗原信息

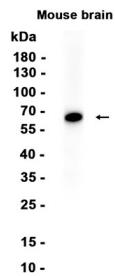
抗原信息	
------	--

靶点信息

研究背景	Catalyzes the production of GABA
基因ID	3134

基因名	Gad2
Swiss	Q05683 (https://www.uniprot.org/uniprotkb/Q05683/entry)
别名	GAD65 (YD31956),GAD65 (YD31956) Rabbit mAb,Gad2,65 kDa glutamic acid decarboxylase,Glutamate decarboxylase 65 kDa isoform,Gad65

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>)