

— ABLYBIO, Help Your Research



CTRP2 (YD13135) Rabbit mAb

货号: **AYD15649**

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	30kDa
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	Secreted
纯化	亲和纯化

抗原信息

抗原信息	
------	--

靶点信息

研究背景	Involved in the regulation of lipid metabolism in adipose tissue and liver
基因ID	114898

基因名	C1QTNF2
Swiss	Q9BXJ5 (https://www.uniprot.org/uniprotkb/Q9BXJ5/entry)
别名	CTRP2 (YD13135),CTRP2 (YD13135) Rabbit mAb,C1QTNF2,CTRP2

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>)