

— ABLYBIO, Help Your Research



DRAK2 (YD21022) Rabbit mAb

货号: **AYD14135**

产品信息

反应	Human,Mouse,Rat
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB ICC/IF IP
推荐浓度	
理论分子量	42kDa
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, Cell membrane, Endoplasmic reticulum-Golgi intermediate compartment
纯化	亲和纯化

抗原信息

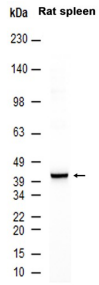
抗原信息	
------	--

靶点信息

研究背景	Phosphorylates myosin light chains (By similarity). Acts as a positive regulator of apoptosis
基因ID	9262

基因名	STK17B
Swiss	O94768 (https://www.uniprot.org/uniprotkb/O94768/entry)
别名	DRAK2 (YD21022),DRAK2 (YD21022) Rabbit mAb,STK17B,DAP kinase-related apoptosis-inducing protein kinase 2,DRAK2

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>)