

— ABLYBIO, Help Your Research



DLK-1 (YD31249) Rabbit mAb

货号: **AYD13819**

产品信息

反应	Mouse,Rat
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB IHC-P
推荐浓度	
理论分子量	41kDa
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	Membrane, Cytoplasm
纯化	亲和纯化

抗原信息

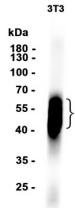
抗原信息	
------	--

靶点信息

研究背景	May have a role in neuroendocrine differentiation. Inhibits adipocyte differentiation
基因ID	3134

基因名	DIK1
Swiss	Q09163 (https://www.uniprot.org/uniprotkb/Q09163/entry)
别名	DLK-1 (YD31249),DLK-1 (YD31249) Rabbit mAb,DIk1,Adipocyte differentiation inhibitor protein,Preadipocyte factor 1,DIk,Pref1,Scp-1

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>)