

— ABLYBIO, Help Your Research



Pygopus 2 (YD13461) Rabbit mAb

货号: **AYD15567**

产品信息

反应	Human,Mouse
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB
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	Nucleus
纯化	亲和纯化

抗原信息

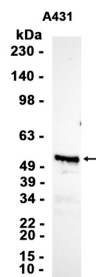
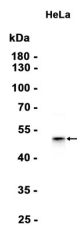
抗原信息	
------	--

靶点信息

研究背景	Involved in signal transduction through the Wnt pathway
基因ID	90780

基因名	PYGO2
Swiss	Q9BRQ0 (https://www.uniprot.org/uniprotkb/Q9BRQ0/entry)
别名	Pygopus 2 (YD13461),Pygopus 2 (YD13461) Rabbit mAb,PYGO2

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>)