

— ABLYBIO, Help Your Research



# IRAK2 (YD20893) Rabbit mAb

货号: **AYD14201**

## 产品信息

反应	Human
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB FC IP
推荐浓度	
理论分子量	69kDa
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	A-549,HeLa,HepG2,NCI-H460,Mouse liver,Mouse kidney,Rat lung
细胞定位	
纯化	亲和纯化

## 抗原信息

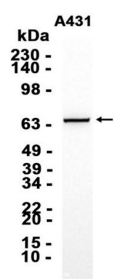
抗原信息	
------	--

## 靶点信息

研究背景	IRAK2 encodes the interleukin-1 receptor-associated kinase 2, one of two putative serine/threonine kinases that become associated with the interleukin-1 receptor (IL1R) upon stimulation. IRAK2 is reported to participate in the IL1-induced upregulation of NF-kappaB.
------	---

基因ID	3656
基因名	IRAK2
Swiss	O43187 ( <a href="https://www.uniprot.org/uniprotkb/O43187/entry">https://www.uniprot.org/uniprotkb/O43187/entry</a> )
别名	IRAK2 (YD20893),IRAK2 (YD20893) Rabbit mAb,IRAK2

## 产品验证



## 实验步骤

访问官网浏览详情: [www.ablybio.cn](http://www.ablybio.cn) (<https://www.ablybio.cn/www.ablybio.cn>)