

— ABLYBIO, Help Your Research



# FCRL2 (YD32277) Rabbit mAb

货号: **AYD13532**

## 产品信息

反应	Human
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB IP
推荐浓度	
理论分子量	56kDa
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	Cell membrane
纯化	亲和纯化

## 抗原信息

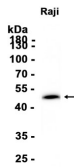
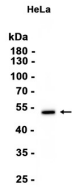
抗原信息	
------	--

## 靶点信息

研究背景	May have an regulatory role in normal and neoplastic B cell development
基因ID	79368

基因名	FCRL2
Swiss	Q96LA5 ( <a href="https://www.uniprot.org/uniprotkb/Q96LA5/entry">https://www.uniprot.org/uniprotkb/Q96LA5/entry</a> )
别名	FCRL2 (YD32277),FCRL2 (YD32277) Rabbit mAb,FCRL2,Fc receptor homolog 2,IFGP family protein 4,Immunoglobulin receptor translocation-associated protein 4,SH2 domain-containing phosphatase anchor protein 1,FCRH2,IFGP4,IRTA4,SPAP1

## 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>)