

— ABLYBIO, Help Your Research



CXCL13 (YD33977) Rabbit mAb

货号: **AYD13015**

产品信息

反应	Human
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	IHC-P
推荐浓度	
理论分子量	13kDa
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	Secreted
纯化	亲和纯化

抗原信息

抗原信息	
------	--

靶点信息

研究背景	Chemotactic for B-lymphocytes but not for T-lymphocytes, monocytes and neutrophils. Does not induce calcium release in B-lymphocytes. Binds to BLR1/CXCR5
基因ID	10563

基因名	CXCL13
Swiss	O43927 (https://www.uniprot.org/uniprotkb/O43927/entry)
别名	CXCL13 (YD33977),CXCL13 (YD33977) Rabbit mAb,CXCL13,Angie,B cell-attracting chemokine 1,B lymphocyte chemoattractant,CXC chemokine BLC,Small-inducible cytokine B13,BCA1,BLC,SCYB13

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>)