

— ABLYBIO, Help Your Research



# CRYGA (YD15159) Rabbit mAb

货号: **AYD15127**

## 产品信息

反应	Human,Mouse,Rat
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB
推荐浓度	
理论分子量	21kDa
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	
纯化	亲和纯化

## 抗原信息

抗原信息	
------	--

## 靶点信息

研究背景	Crystallins are the dominant structural components of the vertebrate eye lens
基因ID	1418

基因名	CRYGA
Swiss	P11844 ( <a href="https://www.uniprot.org/uniprotkb/P11844/entry">https://www.uniprot.org/uniprotkb/P11844/entry</a> )
别名	CRYGA (YD15159),CRYGA (YD15159) Rabbit mAb,CRYGA,Gamma-A-crystallin,Gamma-crystallin 5,CRYG1

### 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>)