

— ABLYBIO, Help Your Research



# CD89 Rabbit mAb

货号: **AA Y1204**

## 产品信息

反应	Human
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB IHC IF ICC FC IP
推荐浓度	<b>WB:</b> 1:1000-5000 <b>IHC:</b> 1:100-300 <b>FC:</b> 1:100-300 <b>IP:</b> 1:50-100
理论分子量	
实测分子量	32kD
形式	Liquid
保存条件	Store at -20°C. Avoid freeze / thaw cycles. Buffer: PBS with 0.75% BSA,50% glycerol,pH7.206.
偶联物	Unconjugated
阳性对照	
细胞定位	
纯化	

## 抗原信息

抗原信息	
------	--

## 靶点信息

研究背景	
------	--

基因ID	
基因名	FCAR;CD89;Immunoglobulin alpha Fc receptor;IgA Fc receptor;CD antigen CD89;;FCAR;CD89;Immunoglobulin alpha Fc receptor ;IgA Fc receptor;CD antigen CD89;
Swiss	
别名	FCAR;CD89;Immunoglobulin alpha Fc receptor;IgA Fc receptor;CD antigen CD89;;FCAR;CD89;Immunoglobulin alpha Fc receptor ;IgA Fc receptor;CD antigen CD89;

### 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>)