

— ABLYBIO, Help Your Research



Granulysin (YD17102) Rabbit mAb

货号: **AYD14738**

产品信息

反应	Human
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB IHC-P ICC/IF
推荐浓度	
理论分子量	16kDa
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	Antimicrobial protein that kills intracellular pathogens. Active against a broad range of microbes, including Gram-positive and Gram-negative bacteria, fungi, and parasites. Kills Mycobacterium tuberculosis
基因ID	10578

基因名	GNLY
Swiss	P22749 (https://www.uniprot.org/uniprotkb/P22749/entry)
别名	Granulysin (YD17102),Granulysin (YD17102) Rabbit mAb,GNLY,Lymphokine LAG-2,Protein NKG5,T-cell activation protein 519,LAG2,NKG5,TLA519

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>)