

— ABLYBIO, Help Your Research



# DEC-205 (YD20456) Rabbit mAb

货号: **AYD14282**

## 产品信息

反应	Human,Mouse
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB IHC-P
推荐浓度	
理论分子量	198kDa
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	Membrane
纯化	亲和纯化

## 抗原信息

抗原信息	
------	--

## 靶点信息

研究背景	Acts as an endocytic receptor to direct captured antigens from the extracellular space to a specialized antigen-processing compartment (By similarity). Causes reduced proliferation of B-lymphocytes
基因ID	100526664

基因名	LY75
Swiss	O60449 ( <a href="https://www.uniprot.org/uniprotkb/O60449/entry">https://www.uniprot.org/uniprotkb/O60449/entry</a> )
别名	DEC-205 (YD20456),DEC-205 (YD20456) Rabbit mAb,LY75,C-type lectin domain family 13 member B,DEC-205,gp200-MR6,CD205,CLEC13B

## 产品验证

Mouse thymus  
kDa --  
180 -  
130 -  
100 -  
70 -  
55 -  
40 -  
35 -  
25 -

## 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>)