

— ABLYBIO, Help Your Research



MUC3A (YD13297) Rabbit mAb

货号: **AYD15617**

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	345kDa
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, Secreted
纯化	亲和纯化

抗原信息

抗原信息	
------	--

靶点信息

研究背景	Major glycoprotein component of a variety of mucus gels. Thought to provide a protective, lubricating barrier against particles and infectious agents at mucosal surfaces. May be involved in ligand binding and intracellular signaling
------	--

基因ID	4584
基因名	MUC3A
Swiss	Q02505 (https://www.uniprot.org/uniprotkb/Q02505/entry)
别名	MUC3A (YD13297),MUC3A (YD13297) Rabbit mAb,MUC3A,Intestinal mucin-3A,MUC3

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>)