

— ABLYBIO, Help Your Research



# MUC5B (YD14486) Rabbit mAb

货号: **AYD15289**

## 产品信息

反应	Human
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB FC
推荐浓度	
理论分子量	596kDa
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	Gel-forming mucin that is thought to contribute to the lubricating and viscoelastic properties of whole saliva and cervical mucus
基因ID	727897

基因名	MUC5B
Swiss	Q9HC84 ( <a href="https://www.uniprot.org/uniprotkb/Q9HC84/entry">https://www.uniprot.org/uniprotkb/Q9HC84/entry</a> )
别名	MUC5B (YD14486),MUC5B (YD14486) Rabbit mAb,MUC5B,Cervical mucin,High molecular weight salivary mucin MG1,Mucin-5 subtype B,tracheobronchial,Sublingual gland mucin,MUC5

### 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>)