

— ABLYBIO, Help Your Research



F8 (YD35874) Rabbit mAb

货号: **AYD12318**

产品信息

反应	Human,Mouse,Rat
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB IHC-P ICC/IF FC
推荐浓度	
理论分子量	267kDa
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, extracellular space
纯化	亲和纯化

抗原信息

抗原信息	
------	--

靶点信息

研究背景	Factor VIII, along with calcium and phospholipid, acts as a cofactor for F9/factor IXa when it converts F10/factor X to the activated form, factor Xa
基因ID	2157

基因名	F8
Swiss	P00451 (https://www.uniprot.org/uniprotkb/P00451/entry)
别名	F8 (YD35874),F8 (YD35874) Rabbit mAb,F8,Antihemophilic factor,Procoagulant component,F8C

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>)