

— ABLYBIO, Help Your Research



FGF Receptor 2 Rabbit mAb

货号: **AA Y2221**

产品信息

反应	Human,Mouse
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB IF IP ELISA
推荐浓度	WB: 1:2000-1:10000 IF: 1:200-1:1000 ELISA: 1:5000-1:20000 IP: 1:50-1:200
理论分子量	92kD
实测分子量	145kD
形式	Liquid
保存条件	Store at -20°C. Avoid freeze / thaw cycles. Buffer: PBS with 0.75% BSA,50% glycerol,pH7.1223.
偶联物	Unconjugated
阳性对照	
细胞定位	
纯化	

抗原信息

抗原信息	
------	--

靶点信息

研究背景	
------	--

基因ID	
基因名	FGFR2 BEK KGFR KSAM;Fibroblast growth factor receptor 2;FGFR2;BEK;KGFR;KSAM;Fibroblast growth factor receptor 2;FGFR-2;K-sam;KGFR;Keratinocyte growth factor receptor;CD antigen CD332
Swiss	
别名	FGFR2 BEK KGFR KSAM;Fibroblast growth factor receptor 2;FGFR2;BEK;KGFR;KSAM;Fibroblast growth factor receptor 2;FGFR-2;K-sam;KGFR;Keratinocyte growth factor receptor;CD antigen CD332

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>)