

— ABLYBIO, Help Your Research



EDNRA (YD16632) Rabbit mAb

货号: **AYD16753**

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
推荐浓度	
理论分子量	49kDa
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	Cell membrane
纯化	亲和纯化

抗原信息

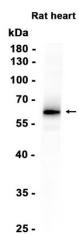
抗原信息	
------	--

靶点信息

研究背景	Receptor for endothelin-1. Mediates its action by association with G proteins that activate a phosphatidylinositol-calcium second messenger system. The rank order of binding affinities for ET-A is: ET1 > ET2 >> ET3
------	--

基因ID	1909
基因名	EDNRA
Swiss	P25101 (https://www.uniprot.org/uniprotkb/P25101/entry)
别名	EDNRA (YD16632),EDNRA (YD16632) Rabbit mAb,EDNRA,Endothelin receptor type A,ETA,ETRA

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>)