

P2Y12 Rabbit mAb

货号: **AYM28933**

产品信息

反应	Human,Mouse,Rat
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB IP
推荐浓度	WB: 1:500 - 1:2000 IP: 1:20 - 1:50
理论分子量	
实测分子量	50kDa
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; Multi-pass membrane protein
纯化	Affinity purification

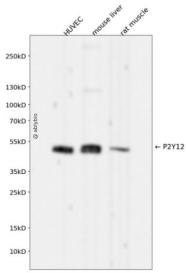
抗原信息

抗原信息	Recombinant fusion protein corresponding to mouse P2Y12.
------	--

靶点信息

研究背景	
基因ID	3134
基因名	P2ry12
Swiss	Q9CPV9(抗原,mouse),Q9H244(human)
别名	P2Y12

产品验证



Western blot analysis of P2Y12 expressed in HUVEC, mouse liver, rat muscle using P2Y12 Rabbit mAb at 1:1000. Secondary antibody: HRP Goat Anti-Rabbit IgG (H+L) at 1:5000. Lysates/proteins: 30ug per lane. Blocking buffer: 5% non-fat dry milk in TBST. Detection: ECL Enhanced Kit. Exposure time: 120s.

实验步骤

访问官网浏览详情: www.ablybio.cn