

— ABLYBIO, Help Your Research



RBP4 (YD32144) Rabbit mAb

货号: **AYD13562**

产品信息

反应	Mouse,Rat
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB IHC-P ICC/IF FC IP
推荐浓度	
理论分子量	23kDa
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	Retinol-binding protein that mediates retinol transport in blood plasma. Delivers retinol from the liver stores to the peripheral tissues. Transfers the bound all-trans retinol to STRA6, that then facilitates retinol transport across the cell membrane
------	---

基因ID	3134
基因名	Rbp4
Swiss	Q00724 (https://www.uniprot.org/uniprotkb/Q00724/entry)
别名	RBP4 (YD32144),RBP4 (YD32144) Rabbit mAb,Rbp4,Plasma retinol-binding protein

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>)