

# C1orf93 (YD20196) Rabbit mAb

货号: **AYD14339**

## 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	
理论分子量	21kDa
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	Cytoplasm, cytosol
纯化	

## 抗原信息

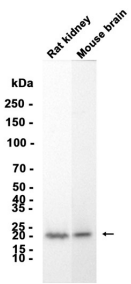
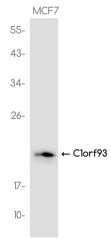
抗原信息	
------	--

## 靶点信息

研究背景	Catalyzes the reduction of prostaglandin-ethanolamide H(2) (prostamide H(2)) to prostamide F(2alpha) with NADPH as proton donor. Also able to reduce prostaglandin H(2) to prostaglandin F(2alpha) (By similarity)
基因ID	127281
基因名	PRXL2B
Swiss	Q8TBF2
别名	C1orf93 (YD20196)

## 产品验证

---



## 实验步骤

访问官网浏览详情: [www.ablybio.cn](http://www.ablybio.cn)