

MIOX (YD32433) Rabbit mAb

货号: **AYD13482**

产品信息

反应	Human
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB IP
推荐浓度	
理论分子量	33kDa
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	Mouse kidney,Rat kidney
细胞定位	Cytoplasm
纯化	

抗原信息

抗原信息	
------	--

靶点信息

研究背景	Enables ferric iron binding activity and inositol oxygenase activity. Involved in inositol catabolic process. Predicted to be located in cytoplasm and inclusion body.
基因ID	55586
基因名	MIOX
Swiss	Q9UGB7
别名	MIOX (YD32433)

产品验证

Human fetal kidney

kDa
250 -
150 -
100 -
75 -
50 -
37 -
25 -
20 -
15 -
10 -



实验步骤

访问官网浏览详情: www.ablybio.cn