

— ABLYBIO, Help Your Research



# PHYHD1 (YD19920) Rabbit mAb

货号: **AYD14411**

## 产品信息

反应	Human
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB ICC/IF FC
推荐浓度	
理论分子量	32kDa
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 spleen,Mouse liver,Mouse kidney,Mouse heart,Mouse skin,Rat liver,Rat kidney
细胞定位	
纯化	亲和纯化

## 抗原信息

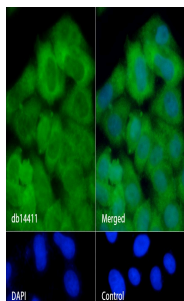
抗原信息	
------	--

## 靶点信息

研究背景	Isoform 1 has alpha-ketoglutarate-dependent dioxygenase activity. Does not show detectable activity towards fatty acid CoA thioesters. Is not expected to be active with phytanoyl CoA. Isoform 2 and isoform 3 probably lack enzyme activity.
------	--

基因ID	254295
基因名	PHYHD1
Swiss	Q5SRE7 ( <a href="https://www.uniprot.org/uniprotkb/Q5SRE7/entry">https://www.uniprot.org/uniprotkb/Q5SRE7/entry</a> )
别名	PHYHD1 (YD19920),PHYHD1 (YD19920) Rabbit mAb,PHYHD1

## 产品验证



## 实验步骤

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