

— ABLYBIO, Help Your Research



# DMGDH (YD32434) Rabbit mAb

货号: **AYD13481**

## 产品信息

反应	Human
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB IHC-P IP
推荐浓度	
理论分子量	97kDa
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	Mitochondrion
纯化	亲和纯化

## 抗原信息

抗原信息	
------	--

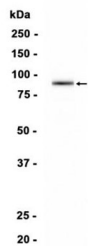
## 靶点信息

研究背景	Catalyzes the demethylation of N,N-dimethylglycine to sarcosine. Also has activity with sarcosine in vitro
基因ID	29958

基因名	DMGDH
Swiss	Q9UI17 ( <a href="https://www.uniprot.org/uniprotkb/Q9UI17/entry">https://www.uniprot.org/uniprotkb/Q9UI17/entry</a> )
别名	DMGDH (YD32434),DMGDH (YD32434) Rabbit mAb,DMGDH,ME2GLYDH

## 产品验证

Human fetal liver



## 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>)