

— ABLYBIO, Help Your Research



PAH (YD18867) Rabbit mAb

货号: **AYD14621**

产品信息

反应	Human,Mouse,Rat
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB IHC-P ICC/IF FC
推荐浓度	
理论分子量	52kDa
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	HepG2
细胞定位	
纯化	亲和纯化

抗原信息

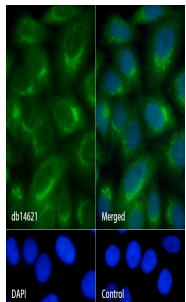
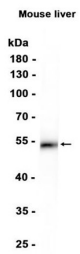
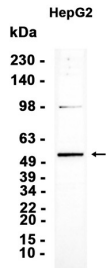
抗原信息	
------	--

靶点信息

研究背景	PAH encodes the enzyme phenylalanine hydroxylase that is the rate-limiting step in phenylalanine catabolism. Deficiency of this enzyme activity results in the autosomal recessive disorder phenylketonuria.
基因ID	5053

基因名	PAH
Swiss	P00439 (https://www.uniprot.org/uniprotkb/P00439/entry)
别名	PAH (YD18867),PAH (YD18867) Rabbit mAb,PAH,Phe-4-monooxygenase

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>)