

— ABLYBIO, Help Your Research



# CYP17A1 Rabbit mAb

货号: **AA Y2194**

## 产品信息

反应	Human,Mouse,Rat
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB IHC IF IP ELISA
推荐浓度	<b>IHC:</b> 1:200-1:1000 <b>WB:</b> 1:2000-1:10000 <b>IF:</b> 1:200-1:1000 <b>ELISA:</b> 1:5000-1:20000 <b>IP:</b> 1:50-1:200
理论分子量	57kD
实测分子量	55kD
形式	Liquid
保存条件	Store at -20°C. Avoid freeze / thaw cycles. Buffer: PBS with 0.75% BSA,50% glycerol,pH7.1196.
偶联物	Unconjugated
阳性对照	
细胞定位	
纯化	

## 抗原信息

抗原信息	
------	--

## 靶点信息

研究背景	
基因ID	
基因名	CYP17A1;Steroid 17-alpha-hydroxylase/17,20 lyase;CYP17A1;CYP17;S17AH;Steroid 17-alpha-hydroxylase/17;20 lyase;CYPXVII;Cytochrome P450 17A1;Cytochrome P450-C17;Cytochrome P450c17;Steroid 17-alpha-monooxygenase
Swiss	
别名	CYP17A1;Steroid 17-alpha-hydroxylase/17,20 lyase;CYP17A1;CYP17;S17AH;Steroid 17-alpha-hydroxylase/17;20 lyase;CYPXVII;Cytochrome P450 17A1;Cytochrome P450-C17;Cytochrome P450c17;Steroid 17-alpha-monooxygenase

## 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>)