

— ABLYBIO, Help Your Research



# CSH2 (YD11310) Rabbit mAb

货号: **AYD16023**

## 产品信息

反应	Human
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB IHC-P
推荐浓度	
理论分子量	25kDa
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	Secreted
纯化	亲和纯化

## 抗原信息

抗原信息	
------	--

## 靶点信息

研究背景	Produced only during pregnancy and is involved in stimulating lactation, fetal growth and metabolism. Does not interact with GHR but only activates PRLR through zinc-induced dimerization
基因ID	1443

基因名	CSH2
Swiss	P0DML3 ( <a href="https://www.uniprot.org/uniprotkb/P0DML3/entry">https://www.uniprot.org/uniprotkb/P0DML3/entry</a> )
别名	CSH2 (YD11310),CSH2 (YD11310) Rabbit mAb,CSH2,Lactogen,Placental lactogen

### 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>)