

— ABLYBIO, Help Your Research



# C7 (YD11341) Rabbit mAb

货号: **AYD16016**

## 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
推荐浓度	
理论分子量	94kDa
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 plasma,Rat plasma
细胞定位	Secreted, Target cell membrane
纯化	亲和纯化

## 抗原信息

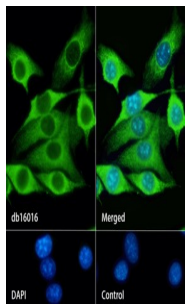
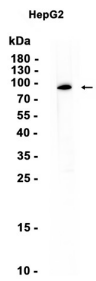
抗原信息	
------	--

## 靶点信息

研究背景	C7 is a component of the complement system. It participates in the formation of Membrane Attack Complex (MAC). People with C7 deficiency are prone to bacterial infection.
------	--

基因ID	730
基因名	C7
Swiss	P10643 ( <a href="https://www.uniprot.org/uniprotkb/P10643/entry">https://www.uniprot.org/uniprotkb/P10643/entry</a> )
别名	C7 (YD11341),C7 (YD11341) Rabbit mAb,C7

## 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>)