

# C9orf89 Antibody

货号: **AYP5891**

## 产品信息

反应	Human,Mouse
宿主	Rabbit
克隆性	Polyclonal
预测反应	
应用	IHC ELISA
推荐浓度	<b>IHC:</b> 1:50 - 1:200
理论分子量	20kDa/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	293T,A-549,HeLa,A-431,Mouse kidney
细胞定位	Endoplasmic reticulum membrane,Mitochondrion membrane,Nucleus,Single-pass membrane protein
纯化	Affinity purification

## 抗原信息

抗原信息	Synthesized peptide derived from Human C9orf89.
------	---

## 靶点信息

研究背景	Plays a role in inhibiting the effects of BCL10-induced activation of NF-kappa-B. May inhibit the phosphorylation of BCL10 in a CARD-dependent manner.
基因ID	84270
基因名	CARD19
Swiss	Q96LW7
别名	CARD19;BinCARD;C9orf89

产品验证

实验步骤

访问官网浏览详情: [www.ablybio.cn](http://www.ablybio.cn)