

— ABLYBIO, Help Your Research



MAZ Antibody

货号: **AYP6144**

产品信息

反应	Human,Mouse,Rat
宿主	Rabbit
克隆性	Polyclonal
预测反应	
应用	WB IF ELISA
推荐浓度	WB: 1:500 - 1:2000 IF: 1:50 - 1:200
理论分子量	
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	Nucleus
纯化	Affinity purification

抗原信息

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

靶点信息

研究背景	
基因ID	3134

基因名	MAZ
Swiss	P56270 (https://www.uniprot.org/uniprotkb/P56270/entry)
别名	MAZ Antibody,MAZ,Pur-1,Purine-binding transcription factor,Serum amyloid A-activating factor-1,Transcription factor Zif87,ZF87,Zinc finger protein 801,ZNF801

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>)