

— ABLYBIO, Help Your Research



ZNF23 Antibody

货号: **AYP5044**

产品信息

反应	Human
宿主	Rabbit
克隆性	Polyclonal
预测反应	
应用	WB ELISA
推荐浓度	WB: 1:500 - 1:2000
理论分子量	67kDa/73kDa
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	Raji,HeLa,SKOV3,Mouse lung
细胞定位	Nucleus
纯化	Affinity purification

抗原信息

抗原信息	Synthesized peptide derived from Human ZNF23.
------	---

靶点信息

研究背景	May be involved in transcriptional regulation. May have a role in embryonic development.
基因ID	7571

基因名	ZNF23
Swiss	P17027 (https://www.uniprot.org/uniprotkb/P17027/entry)
别名	ZNF23,KOX16,ZNF359,ZNF612,Zfp612,ZNF23 Antibody,Zinc finger protein 359,Zinc finger protein 612,Zinc finger protein KOX16

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>)