

— ABLYBIO, Help Your Research



LMO4 Antibody

货号: **AYP5191**

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	17kDa
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 LMO4.
------	--

靶点信息

研究背景	This gene encodes a cysteine-rich protein that contains two LIM domains but lacks a DNA-binding homeo domain. The encoded protein may play a role as a transcriptional regulator or as an oncogene.
------	---

基因ID	8543
基因名	LMO4
Swiss	P61968 (https://www.uniprot.org/uniprotkb/P61968/entry)
别名	LMO4,LMO4 Antibody,Breast tumor autoantigen,LIM domain only protein 4

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>)