

— ABLYBIO, Help Your Research



# DUSP22 Antibody

货号: **AYP5499**

## 产品信息

反应	Human,Mouse
宿主	Rabbit
克隆性	Polyclonal
预测反应	
应用	WB ELISA
推荐浓度	<b>WB:</b> 1:500 - 1:2000
理论分子量	20kDa/23kDa
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	BT-474
细胞定位	Cytoplasm,Nucleus
纯化	Affinity purification

## 抗原信息

抗原信息	Synthesized peptide derived from Human DUSP22.
------	--

## 靶点信息

研究背景	Activates the Jnk signaling pathway.
基因ID	56940

基因名	DUSP22
Swiss	Q9NRW4 ( <a href="https://www.uniprot.org/uniprotkb/Q9NRW4/entry">https://www.uniprot.org/uniprotkb/Q9NRW4/entry</a> )
别名	DUSP22,JKAP,JSP-1,JSP1,LMW-DSP2,LMWDSP2,MKP-x,MKPX,VHX,DUSP22 Antibody,JNK pathway associated phosphatase,JNK-stimulatory phosphatase-1,Low molecular weight dual specificity phosphatase 2,Mitogen-activated protein kinase phosphatase x

### 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>)