

— ABLYBIO, Help Your Research



FER (Phospho-Tyr402) Antibody

货号: **AYP4441**

产品信息

反应	Human,Mouse
宿主	Rabbit
克隆性	Polyclonal
预测反应	
应用	WB IHC ELISA
推荐浓度	WB: 1:500 - 1:2000 IHC: 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	Cytoplasm. Cytoplasm, cytoskeleton. Cell
纯化	Affinity purification

抗原信息

抗原信息	Synthesized peptide derived from Human FER (Phospho-Tyr402).
------	--

靶点信息

研究背景	
基因ID	3134

基因名	FER
Swiss	P16591 (https://www.uniprot.org/uniprotkb/P16591/entry)
别名	FER (Phospho-Tyr402) Antibody,FER,Feline encephalitis virus-related kinase FER,Fujinami poultry sarcoma/Feline sarcoma-related protein Fer,Proto-oncogene c-Fer,Tyrosine kinase 3,p94-Fer,TYK3,FER (Phospho-Tyr402)

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>)