

— ABLYBIO, Help Your Research



BLNK (Phospho-Tyr84) Antibody

货号: **AYP4495**

产品信息

反应	Human,Mouse,Rat
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	Raji cells, Ramos cells
细胞定位	Cytoplasm . Cell
纯化	Affinity purification

抗原信息

抗原信息	Synthesized peptide derived from Human BLNK (Phospho-Tyr84).
------	--

靶点信息

研究背景	
------	--

基因ID	3134
基因名	BLNK
Swiss	Q8WV28 (https://www.uniprot.org/uniprotkb/Q8WV28/entry)
别名	BLNK (Phospho-Tyr84) Antibody,BLNK,B-cell adapter containing a SH2 domain protein,B-cell adapter containing a Src homology 2 domain protein,Cytoplasmic adapter protein,Src homology 2 domain-containing leukocyte protein of 65 kDa,BASH,SLP65

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>)