

— ABLYBIO, Help Your Research



Akt (Phospho-Thr308) Antibody

货号: **AYP4242**

产品信息

反应	Human,Mouse,Rat
宿主	Rabbit
克隆性	Polyclonal
预测反应	
应用	WB IHC IF/ICC ELISA
推荐浓度	WB: 1:500 - 1:2000 IHC: 1:50 - 1:200 IF/ICC: 1:50 - 1:200
理论分子量	56kDa
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	PC-12,PC-3,C2C12
细胞定位	ciliary basal body,cytoplasm,cytosol,microtubule cytoskeleton,mitochondrion,nucleoplasm,nucleus,plasma membrane,spindle
纯化	Affinity purification

抗原信息

抗原信息	Synthesized peptide derived from Human Akt (Phospho-Thr308).
------	--

靶点信息

研究背景	
------	--

基因ID	207,208
基因名	AKT1,AKT2
Swiss	P31749P31751 (https://www.uniprot.org/uniprotkb/P31749P31751/entry)
别名	Akt (Phospho-Thr308),Akt (Phospho-Thr308) Antibody,AKT1,AKT2

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>)