

CSN1 (Phospho-Ser454) Antibody

货号: **AYP4539**

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	55kDa/59kDa
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	293T,SKOV3,Mouse brain
细胞定位	Cytoplasm,Nucleus
纯化	Affinity purification

抗原信息

抗原信息	Synthesized peptide derived from Human CSN1 (Phospho-Ser454).
------	---

靶点信息

研究背景	This gene is known to suppress G-protein and mitogen-activated signal transduction in mammalian cells. The encoded protein shares significant similarity with Arabidopsis FUS6, which is a regulator of light-mediated signal transduction in plant cells.
基因ID	2873
基因名	GPS1
Swiss	Q13098

别名	GPS1;COPS1;CSN1;SGN1
----	----------------------

产品验证

实验步骤

访问官网浏览详情: www.ablybio.cn