

CCS/SOD4 Antibody

货号: **AYP6003**

产品信息

反应	Human,Mouse
宿主	Rabbit
克隆性	Polyclonal
预测反应	
应用	WB IF ELISA
推荐浓度	WB: 1:500 - 1:2000 IF: 1:50 - 1:200
理论分子量	29kDa
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
细胞定位	Cytoplasm
纯化	Affinity purification

抗原信息

抗原信息	Synthesized peptide derived from Human CCS/SOD4.
------	--

靶点信息

研究背景	Copper chaperone for superoxide dismutase specifically delivers Cu to copper/zinc superoxide dismutase and may activate copper/zinc superoxide dismutase through direct insertion of the Cu cofactor.
基因ID	9973
基因名	CCS
Swiss	O14618

别名	CCS
----	-----

产品验证

实验步骤

访问官网浏览详情: www.ablybio.cn