

— ABLYBIO, Help Your Research



Caspase-7 Rabbit mAb

货号: **AYM29054**

产品信息

反应	Mouse,Rat
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB IF/ICC IP
推荐浓度	WB: 1:500 - 1:2000 IF/ICC: 1:50 - 1:200 IP: 1:20 - 1:50
理论分子量	
实测分子量	34kDa
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, cytosol
纯化	Affinity purification

抗原信息

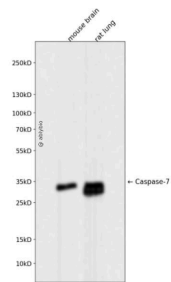
抗原信息	Recombinant fusion protein corresponding to Mouse Caspase-7.
------	--

靶点信息

研究背景	
------	--

基因ID	3134
基因名	Casp7
Swiss	P97864
别名	Caspase-7,Caspase-7 Rabbit mAb,Casp7,Apoptotic protease Mch-3,Cysteine protease LICE2,Lice2,Mch3

产品验证



Western blot analysis of Caspase-7 expressed in mouse brain, rat lung using Caspase-7 Rabbit mAb at 1:1 000. Secondary antibody: HRP Goat Anti-Rabbit IgG (H+L) at 1:5000. Lysates/proteins: 30ug per lane. Blocking buffer: 5% non-fat dry milk in TBST. Detection: ECL Enhanced Kit. Exposure time: 120s.

实验步骤

访问官网浏览详情: www.ablybio.cn (<https://www.ablybio.cn/www.ablybio.cn>)