

— ABLYBIO, Help Your Research



MEK4 Rabbit mAb

货号: **AA1294**

产品信息

反应	Human,Mouse,Rat,
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB IF ELISA
推荐浓度	WB: 1:2000-1:10000 IF: 1:200-1:1000 ELISA: 1:5000-1:20000
理论分子量	44kD
实测分子量	44kD
形式	Liquid
保存条件	Store at -20°C. Avoid freeze / thaw cycles. Buffer: PBS with 0.75% BSA,50% glycerol,pH7.296.
偶联物	Unconjugated
阳性对照	
细胞定位	
纯化	

抗原信息

抗原信息	
------	--

靶点信息

研究背景	
------	--

基因ID	
基因名	MAP2K4;Dual specificity mitogen-activated protein kinase kinase 4;MAP2K4;JNKK1;MEK4;MKK4;PRKMK4;SEK1;SERK1;SKK1;Dual specificity mitogen-activated protein kinase kinase 4;MAP kinase kinase 4;MAPKK4;JNK-activating kinase 1;MAPK/ERK kinase 4;MEK 4;SAPK/ERK kinase 1;SEK1;Stress-activated pro
Swiss	
别名	MAP2K4;Dual specificity mitogen-activated protein kinase kinase 4;MAP2K4;JNKK1;MEK4;MKK4;PRKMK4;SEK1;SERK1;SKK1;Dual specificity mitogen-activated protein kinase kinase 4;MAP kinase kinase 4;MAPKK4;JNK-activating kinase 1;MAPK/ERK kinase 4;MEK 4;SAPK/ERK kinase 1;SEK1;Stress-activated pro

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>)