

— ABLYBIO, Help Your Research



SLFN12 (YD19809) Rabbit mAb

货号: **AYD11771**

产品信息

反应	Human
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB FC
推荐浓度	
理论分子量	67kDa
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	SH-SY5Y
细胞定位	Nucleus, Cytoplasm, cytosol
纯化	亲和纯化

抗原信息

抗原信息	
------	--

靶点信息

研究背景	Predicted to act upstream of or within negative regulation of cell population proliferation.
基因ID	55106

基因名	SLFN12
Swiss	Q8IYM2 (https://www.uniprot.org/uniprotkb/Q8IYM2/entry)
别名	SLFN12 (YD19809),SLFN12 (YD19809) Rabbit mAb,SLFN12,Schlafen family member 12

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>)