

— ABLYBIO, Help Your Research



PRPF19 (YD36215) Rabbit mAb

货号: **AYD16450**

产品信息

反应	Human, Mouse, Rat
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB IHC-P
推荐浓度	
理论分子量	55kDa
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	SW620
细胞定位	Nucleus, nucleoplasm, Cytoplasm, cytoskeleton, spindle, Lipid droplet
纯化	亲和纯化

抗原信息

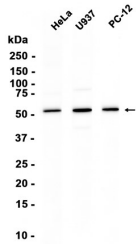
抗原信息	
------	--

靶点信息

研究背景	PSO4 is the human homolog of yeast Pso4, a gene essential for cell survival and DNA repair (Beck et al., 2008 [PubMed 18263876]).[supplied by OMIM, Sep 2008]
------	---

基因ID	27339
基因名	PRPF19
Swiss	Q9UMS4 (https://www.uniprot.org/uniprotkb/Q9UMS4/entry)
别名	PRPF19 (YD36215),PRPF19 (YD36215) Rabbit mAb,PRPF19,Nuclear matrix protein 200,PRP19/PSO4 homolog,RING-type E3 ubiquitin transferase PRP19,Senescence evasion factor,NMP200

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>)