

— ABLYBIO, Help Your Research



TOE1 (YD36260) Rabbit mAb

货号: **AYD16495**

产品信息

反应	Human, Mouse, Rat
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB IP
推荐浓度	
理论分子量	57kDa
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	
细胞定位	Nucleus, nucleolus, Nucleus speckle
纯化	亲和纯化

抗原信息

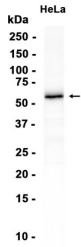
抗原信息	
------	--

靶点信息

研究背景	Inhibits cell growth rate and cell cycle. Induces CDKN1A expression as well as TGF-beta expression. Mediates the inhibitory growth effect of EGR1. Involved in the maturation of snRNAs and snRNA 3'-tail processing (PubMed:28092684)
------	--

基因ID	114034
基因名	TOE1
Swiss	Q96GM8 (https://www.uniprot.org/uniprotkb/Q96GM8/entry)
别名	TOE1 (YD36260),TOE1 (YD36260) Rabbit mAb,TOE1

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>)