

— ABLYBIO, Help Your Research



RBMY1A1 (YD32631) Rabbit mAb

货号: **AYD13411**

产品信息

反应	Human
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	56kDa
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
纯化	亲和纯化

抗原信息

抗原信息	
------	--

靶点信息

研究背景	RNA-binding protein involved in pre-mRNA splicing. Required for sperm development. Acts additively with TRA2B to promote exon 7 inclusion of the survival motor neuron SMN. Binds non-specifically to mRNAs
基因ID	5940

基因名	RBM1A1
Swiss	P0DJ3 (https://www.uniprot.org/uniprotkb/P0DJ3/entry)
别名	RBM1A1 (YD32631),RBM1A1 (YD32631) Rabbit mAb,RBM1A1,RNA-binding motif protein 1,RNA-binding motif protein 2,Y chromosome RNA recognition motif 1,RBM1,RBM2,YRRM1,YRRM2

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>)