

— ABLYBIO, Help Your Research



RBM26 Antibody

货号: **AYP5328**

产品信息

反应	Human,Mouse
宿主	Rabbit
克隆性	Polyclonal
预测反应	
应用	WB ELISA
推荐浓度	WB: 1:500 - 1:2000
理论分子量	13kDa/60kDa/62kDa/110kDa/111kDa/113kDa
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	Mouse brain,Mouse testis,Rat liver
细胞定位	nucleus
纯化	Affinity purification

抗原信息

抗原信息	Synthesized peptide derived from Human RBM26.
------	---

靶点信息

研究背景	Enables RNA binding activity. Predicted to be involved in mRNA processing. Predicted to be active in nucleus.
------	---

基因ID	64062
基因名	RBM26
Swiss	Q5T8P6 (https://www.uniprot.org/uniprotkb/Q5T8P6/entry)
别名	RBM26,ARRS2,C13orf10,PPP1R132,PRO1777,SE70-2,ZC3H17,RBM26 Antibody,CTCL tumor antigen se70-2,RNA-binding motif protein 26

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>)