

# METTL2A Rabbit pAb

货号: **AYP19057**

## 产品信息

反应	Human
宿主	Rabbit
克隆性	Polyclonal
预测反应	
应用	IF/ICC
推荐浓度	<b>IF/ICC:</b> 1:50 - 1:100
理论分子量	27kDa/43kDa
实测分子量	27kDa/43kDa
形式	Liquid
保存条件	Store at -20°C. Avoid freeze / thaw cycles. Buffer: PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol,pH7.3.
偶联物	Unconjugated
阳性对照	
细胞定位	cytoplasm
纯化	Affinity purification

## 抗原信息

抗原信息	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 139-378 of human METTL2A (NP_859076.3).
序列	EQHKCSSKSLEHKTQTLPEENVVTKISDLEICAEDEFPGSSATYRILEVGCVGNTVFPILQTNNDPGLFVYCCDFSSTAIELVQTNSEYDPSRCFAFVHDLCDDEEKSYVVPKGSLDIIILIFVLSAIVPDKMQKAINRLSRLLKPGGMMLLRDYGRYDMAQLRFKKGQCLSGNFYVRGDGTRVYFFTQEELDTLFTTAGLEKVQNLVDRRLQVNRGKQLTMYRVWVIQCKYCKPLLSSTS

## 靶点信息

研究背景	S-adenosyl-L-methionine-dependent methyltransferase that mediates N(3-methylcytidine modification of residue 32 of the tRNA anticodon loop of tRNA(Thr(UGU) and tRNA(Arg(CCU).
基因ID	339175

基因名	METTL2A
Swiss	Q96IZ6
别名	METTL2A;METTL2

产品验证

实验步骤

访问官网浏览详情: [www.ablybio.cn](http://www.ablybio.cn)