

# SMYD1 (YD15019) Rabbit mAb

货号: **AYD15159**

## 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 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	Raji,MCF7,Mouse stomach,Rat heart,Rat stomach
细胞定位	Cytoplasm, Nucleus
纯化	

## 抗原信息

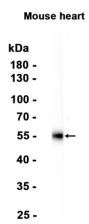
抗原信息	
------	--

## 靶点信息

研究背景	Methylates histone H3 at 'Lys-4' (H3K4me, seems able to perform both mono-, di-, and trimethylation. Acts as a transcriptional repressor. Essential for cardiomyocyte differentiation and cardiac morphogenesis.
基因ID	150572
基因名	SMYD1
Swiss	Q8NB12
别名	SMYD1 (YD15019)

## 产品验证

---



## 实验步骤

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