

— ABLYBIO, Help Your Research



# p40 (YD20026) Rabbit mAb

货号: **AYD13406**

## 产品信息

反应	Human
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB
推荐浓度	
理论分子量	41kDa
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	A-549,Mouse testis,Mouse brain,Rat testis
细胞定位	Cytoplasm, Endosome membrane
纯化	亲和纯化

## 抗原信息

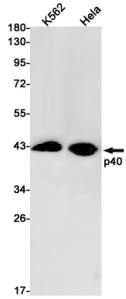
抗原信息	
------	--

## 靶点信息

研究背景	Rab9 effector required for endosome to trans-Golgi network (TGN transport).
基因ID	10244

基因名	RABEPK
Swiss	Q7Z6M1 ( <a href="https://www.uniprot.org/uniprotkb/Q7Z6M1/entry">https://www.uniprot.org/uniprotkb/Q7Z6M1/entry</a> )
别名	p40 (YD20026),p40 (YD20026) Rabbit mAb,RABEPK,40 kDa Rab9 effector protein,p40,RAB9P40

## 产品验证



## 实验步骤

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