

— ABLYBIO, Help Your Research



TMEM192 (YD14725) Rabbit mAb

货号: **AYD11274**

产品信息

反应	Human
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB FC
推荐浓度	
理论分子量	31kDa
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	HeLa,U-251MG,Rat testis
细胞定位	Lysosome membrane, Late endosome
纯化	亲和纯化

抗原信息

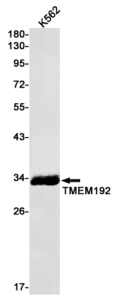
抗原信息	
------	--

靶点信息

研究背景	Enables protein homodimerization activity. Located in several cellular components, including late endosome; lysosomal membrane; and perinuclear region of cytoplasm.
------	--

基因ID	201931
基因名	TMEM192
Swiss	Q8IY95 (https://www.uniprot.org/uniprotkb/Q8IY95/entry)
别名	TMEM192 (YD14725),TMEM192 (YD14725) Rabbit mAb,TMEM192

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>)