

# TTC11 (YD15592) Rabbit mAb

货号: **AYD14626**

## 产品信息

反应	Human
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB IHC-P
推荐浓度	
理论分子量	17kDa
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,293T,MCF7
细胞定位	Mitochondrion outer membrane, Peroxisome membrane
纯化	

## 抗原信息

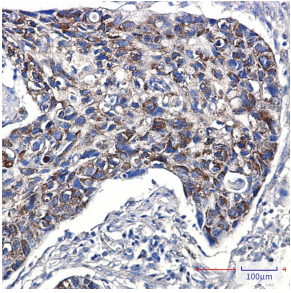
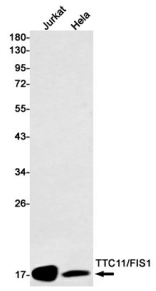
抗原信息	
------	--

## 靶点信息

研究背景	The balance between fission and fusion regulates the morphology of mitochondria. TTC11 is a component of a mitochondrial complex that promotes mitochondrial fission (James et al., 2003 [PubMed 12783892]). [supplied by OMIM, Mar 2008]
基因ID	51024
基因名	FIS1
Swiss	Q9Y3D6
别名	TTC11 (YD15592)

## 产品验证

---



## 实验步骤

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