

FDFT1 (YD11910) Rabbit mAb

货号: **AYD15882**

产品信息

反应	Human
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB IP
推荐浓度	WB: 1:500 - 1:2000 IHC-P: 1:100 - 1:200 IP: 1:20 - 1:50
理论分子量	48kDa
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,Jurkat
细胞定位	Endoplasmic reticulum membrane
纯化	

抗原信息

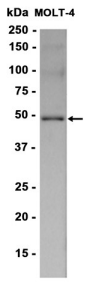
抗原信息	
------	--

靶点信息

研究背景	This gene encodes a membrane-associated enzyme located at a branch point in the mevalonate pathway . The encoded protein is the first specific enzyme in cholesterol biosynthesis, catalyzing the dimerization of two molecules of farnesyl diphosphate in a two-step reaction to form squalene.
基因ID	2222
基因名	FDFT1
Swiss	P37268

别名	FDFT1 (YD11910)
----	-----------------

产品验证



实验步骤

访问官网浏览详情: www.ablybio.cn