

Adipose Triglyceride Lipase (YD18393) Rabbit mAb

货号: **AYD13180**

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 ICC/IF IP
推荐浓度	
理论分子量	55kDa
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,HepG2,THP-1,A673,Mouse heart,Rat heart
细胞定位	Lipid droplet, Cell membrane, Cytoplasm
纯化	

抗原信息

抗原信息	
------	--

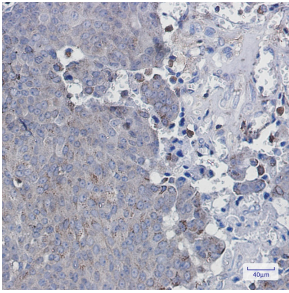
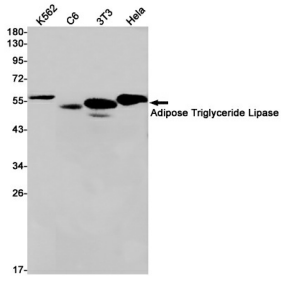
靶点信息

研究背景	This gene encodes an enzyme which catalyzes the first step in the hydrolysis of triglycerides in adipose tissue. Mutations in this gene are associated with neutral lipid storage disease with myopathy.
基因ID	57104
基因名	PNPLA2
Swiss	Q96AD5

别名

Adipose Triglyceride Lipase (YD18393)

产品验证



实验步骤

访问官网浏览详情: www.ablybio.cn