

CACNA1S Rabbit pAb

货号: AYP24660

产品信息

反应	Mouse,Rat
宿主	Rabbit
克隆性	Polyclonal
预测反应	
应用	IF/ICC
推荐浓度	IF/ICC: 1:50 - 1:200
理论分子量	212kDa
实测分子量	212kDa
形式	Liquid
保存条件	Store at -20°C. Avoid freeze / thaw cycles. Buffer: PBS with 0.01% thiomersal,50% glycerol,pH7.3.
偶联物	Unconjugated
阳性对照	
细胞定位	
纯化	Affinity purification

抗原信息

抗原信息	Recombinant protein of human CACNA1S.
序列	

靶点信息

研究背景	This gene encodes one of the five subunits of the slowly inactivating L-type voltage-dependent calcium channel in skeletal muscle cells. Mutations in this gene have been associated with hypokalemic periodic paralysis, thyrotoxic periodic paralysis and malignant hyperthermia susceptibility.
基因ID	779
基因名	CACNA1S
Swiss	Q13698

别名	MHS5; HOKPP; TTPP1; Cav1.1; HOKPP1; hypoPP; CCHL1A3; CACNL1A3
----	---

产品验证

实验步骤

访问官网浏览详情: www.ablybio.cn