

Anti-Syntrophin alpha 1 兔多克隆抗体

K1344556 -20°C



产品信息

蛋白质全称	肌营养素α1
别名	TACIP1, Syntrophin 1, Snta1, SNT1, Alpha 1 syntrophin, LQT12, Acidic alpha 1 syntrophin
免疫原	KLH 偶联的小鼠 Syntrophin alpha 1 合成肽
Uniprot ID	Q61234
抗体亚型	IgG
纯化方式	亲和纯化
预测分子量 / 观测分子量	54 kDa / 56 kDa

应用

WB 免疫印迹

物种：小鼠，大鼠

稀释比：1: 1000-1: 2000

阳性样品：骨骼肌

背景

Adapter protein that binds to and probably organizes the subcellular localization of a variety of membrane proteins. May link various receptors to the actin cytoskeleton and the extracellular matrix via the dystrophin glycoprotein complex. Plays an important role in synapse formation and in the organization of UTRN and acetylcholine receptors at the neuromuscular synapse. Binds to phosphatidylinositol 4,5-bisphosphate.

储存条件

储存条件：自收到之日起 -20°C下储存一年，避免反复冻融。
储存缓冲液：含 0.15% ProClin300 防腐剂, 100 μg/mL 牛血清白蛋白和 50%甘油的磷酸盐缓冲液。

图像



WB 检测 Syntrophin alpha 1 蛋白(货号 K1344556).
 样品：经 RIPA 裂解液(货号 KSG2002)处理的蛋白质。
 封闭：3%脱脂牛奶(货号 KSGC310001)溶于 TBST 溶液，
 室温孵育 1 小时。
 一抗：1: 1000 稀释, 4°C 孵育过夜。
 二抗：HRP 标记山羊抗兔 IgG (H+L) (货号 KB69909), 1:
 5000 稀释, 室温孵育 1 小时。

For Research Use Only!

Ver. No.: V1-202603