

Anti-gamma Sarcoglycan 兔多克隆抗体

K1344658 -20°C



产品信息

蛋白质全称	γ-肌聚糖
别名	DMDA, DMDA1, Gamma SG, Gamma-SG, LGMD2C, SGCG, TYPE, A4, DAGA4, 35DAG, SCARMD2, SCG3
免疫原	KLH 偶联的小鼠 gamma Sarcoglycan 合成肽
Uniprot ID	P82348
抗体亚型	IgG
纯化方式	亲和纯化
预测分子量 / 观测分子量	32 kDa / 38 kDa

应用

WB 免疫印迹

物种：小鼠

稀释比：1: 800-1: 2000

阳性样品：骨骼肌

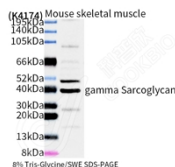
背景

Component of the sarcoglycan complex, a subcomplex of the dystrophin-glycoprotein complex which forms a link between the F-actin cytoskeleton and the extracellular matrix.

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 gamma Sarcoglycan 蛋白(货号 K1344658).
 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: 800 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