

Anti-CLEC10A 兔多克隆抗体

K1344280 -20°C


产品信息

蛋白质全称	C型凝集素结构域家族10成员A
别名	CD301, CLEC10A, CLECSF13, CLECSF14, HML, HML2, Macrophage lectin 2
免疫原	KLH 偶联的小鼠 CLEC10A 合成肽
Uniprot ID	P49300
抗体亚型	IgG
纯化方式	亲和纯化
预测分子量 / 观测分子量	35 kDa / 27 kDa

应用

WB 免疫印迹

物种：小鼠，大鼠

稀释比：1: 500-1: 1000

阳性样品：肝

背景

Recognizes terminal galactose and N-acetylgalactosamine units. May participate in the interaction between tumoricidal macrophages and tumor cells. Plays a role in the recruitment of inflammatory monocytes to adipose tissue in diet-induced obesity.

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 CLEC10A 蛋白(货号 K1344280).
 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