

Anti-CSGALNACT2 兔多克隆抗体

K1344034 -20°C



产品信息

蛋白质全称	硫酸软骨素 N-乙酰半乳糖胺转移酶 2
别名	Beta4GalNacT 2, CHGN2, CSGalNacT 2, CSGALNACT2, GALNACT 2, GALNACT2, PRO0082
免疫原	KLH 偶联的小鼠 CSGALNACT2 合成肽
Uniprot ID	Q8C1F4
抗体亚型	IgG
纯化方式	亲和纯化
预测分子量 / 观测分子量	63 kDa / 63 kDa

应用

WB 免疫印迹

物种：小鼠

稀释比：1: 1000-1: 2000

阳性样品：胸腺

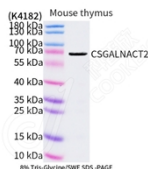
背景

Transfers 1,4-N-acetylgalactosamine (GalNAc) from UDP-GalNAc to the non-reducing end of glucuronic acid (GlcUA). Required for addition of the first GalNAc to the core tetrasaccharide linker and for elongation of chondroitin chains .

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 CSGALNACT2 蛋白(货号 K1344034).
 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