

Anti-B3GALNT1 兔多克隆抗体

K1345600 -20°C



产品信息

蛋白质全称	UDP-GalNAc:β-1,3-N-乙酰半乳糖胺基转移酶 1
别名	b3Gal T3, B3GALNT1, B3GALT3, Beta 1,3 GalNAc T1, Beta 1,3 GalTase 3, Beta 3 Gx T3, beta3Gal T3, Beta3GalT3, galT3, Gb4Cer, GLCT3, GLOB, Globoside synthase, P1
免疫原	KLH 偶联的小鼠 B3GALNT1 合成肽
Uniprot ID	Q920V1
抗体亚型	IgG
纯化方式	亲和纯化
亚细胞定位	高尔基体膜

应用

IHC/IF 免疫组织化学/免疫荧光

物种: 人, 小鼠, 大鼠

稀释比: 1: 500-1: 1000

阳性样品: 脑, 肾

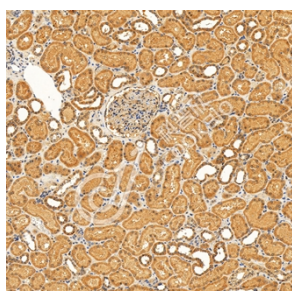
背景

Transfers N-acetylgalactosamine onto globotriaosylceramide. Plays a critical role in preimplantation stage embryonic development.

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



IHC 检测 B3GALNT1 蛋白(货号 K1345600).
 样品: 人肾, 4%多聚甲醛 (货号 KSG1101) 固定 12-24 小时.
 抗原修复: Tris-EDTA 抗原修复液(pH 9.0) (KSG1203), 98°C, 20 分钟.
 一抗: 1: 800 稀释, 4°C 孵育过夜.
 二抗: S-vision 免疫组化多聚二抗(山羊抗兔), 即用型 (货号 KB3906), 室温孵育 20 分钟.



IHC 检测 B3GALNT1 蛋白(货号 K1345600).
 样品: 小鼠脑, 4%多聚甲醛 (货号 KSG1101) 固定 12-24 小时.
 抗原修复: Tris-EDTA 抗原修复液(pH 9.0) (KSG1203), 98°C, 20 分钟.
 一抗: 1: 800 稀释, 4°C 孵育过夜.
 二抗: S-vision 免疫组化多聚二抗(山羊抗兔), 即用型 (货号 KB3906), 室温孵育 20 分钟.



IHC 检测 B3GALNT1 蛋白(货号 K1345600).
 样品: 大鼠脑, 4%多聚甲醛 (货号 KSG1101) 固定 12-24 小时.
 抗原修复: Tris-EDTA 抗原修复液(pH 9.0) (KSG1203), 98°C, 20 分钟.
 一抗: 1: 800 稀释, 4°C 孵育过夜.
 二抗: S-vision 免疫组化多聚二抗(山羊抗兔), 即用型 (货号 KB3906), 室温孵育 20 分钟.

For Research Use Only!

Ver. No.: V1-202603