



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[13007-32-4](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

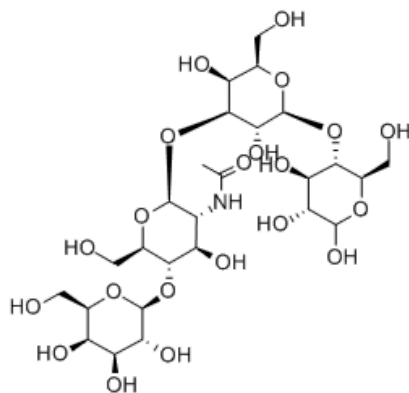
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:13007-32-4 基本信息

英文名: LACTO-N-NEOTETRAOSE

别名:
LNNT;
BETA-D-GAL-[1->4]-BETA-D-GLCNAC-[1->3]-BETA-D-GAL-[1->4]-D-GLC;
GAL-BETA1, 4GLCNA-CBETA1, 3GAL-BETA1, 4GLC;
LACTO-N-NEOTETRAOSE;
NLCOSE;
NLCOSE4;
lacto-N-neo-tetraose from human milk;
N-[(2S, 3R, 4R, 5S, 6R)-2-[(2R, 3S, 4S, 5R, 6S)-3, 5-dihydroxy-2-(hydroxymethyl)-6-[(2R, 3R, 4R, 5R)-1, 2, 4, 5-tetrahydroxy-6-oxohexan-3-yl]oxyoxan-4-yl]oxy-4-hydroxy-6-(hydroxymethyl)-5-[(2S, 3R, 4S, 5R, 6R)-3, 4, 5-trihydroxy-6-(hydroxymethyl)oxan-2-yl]oxyoxan-3-yl]acetamide

分子结构:



分子式: $C_{26}H_{45}NO_{21}$

分子量: 707.6296

CAS登录号: 13007-32-4

CAS#13007-32-4化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 13007-32-4](#) 查看
若您在此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

相关化学品信息

[13554-89-7](#) [4-氯-3-吡啶基 BETA-D-吡喃半乳糖苷](#) [134742-26-0](#) [13472-73-6](#) [哌啶-2-硫酮](#) [131964-32-4](#) [135579-86-1](#)
[13812-88-9](#) [13782-01-9](#) [131636-51-6](#) [硫化铅](#) [133627-32-4](#) [13203-39-9](#) [13566-69-3](#) [磷酸二氢-1,2,3-丙三醇二钠盐](#) [2,6-二氟苯乙酮](#) [13278-11-0](#) [131028-58-5](#) [130707-32-3](#) [131-10-2](#) [N,N'-二\(萘-2-基\)-N,N'-二\(苯基\)联苯-4,4'-二胺](#) [1315355-93-1](#) [1-碘十四烷](#) [鼠李糖基浮羊藿次苷II](#) [四\(乙氨基\)锆](#) [130283-36-2](#) [131426-25-0](#) [130780-94-8](#) [13146-74-2](#) [13967-78-7](#)

生成时间2021/4/9 10:19:47