

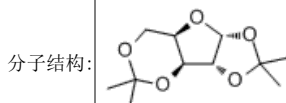


本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[20881-04-3](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:20881-04-3 基本信息

中文名:	1,2:3,5-双-O-异亚丙基-alpha-D-呋喃木糖
英文名:	1,2:3,5-Di-O-isopropylidene-alpha-D-xylofuranose
别名:	Xylofuranose, 1,2:3,5-di-O-isopropylidene-, a-D- (6CI, 7CI, 8CI); 7H-1,3-Dioxolo[4,5]furo[3,2-d][1,3]dioxin, a-D-xylofuranose deriv. ; 1,2:3,5-Di-O-isopropylidene-a-D-xylofuranose



分子式: C₁₁H₁₈O₅

分子量: 230.26

CAS登录号: 20881-04-3

物理化学性质

熔点:	42-46° C
沸点:	102-104° C (2MMHG)
水溶性:	略溶于水
比旋光度:	19.5° (C=4, ACETONE)

安全信息

安全说明: S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。

CAS#20881-04-3化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

上海迈瑞尔化学技术有限公司 专业从事20881-04-3及其他化工产品的生产销售 0755-86170099
 安耐吉化学 1,2:3,5-双-O-异亚丙基-alpha-D-呋喃木糖专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-58432009
 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 长期供应C₁₁H₁₈O₅等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-61552785
 供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 [CAS No. 20881-04-3](http://www.ichemistry.cn) 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

[20932-04-1](#) [207729-57-5](#) [20489-54-7](#) [4-叔丁基磺酰杯\[4\]芳烃](#) [2076-70-2](#) [2000-54-6](#) [201741-03-9](#) [N-\(3-甲氧基苯亚甲基\)-4-氟苯胺](#) [4-甲基噻唑-5-甲酸乙酯](#) [20457-75-4](#) [20067-16-7](#) [2-氟-3-\(三氟甲基\)苯甲酰氯](#) [20077-10-5](#) [20306-13-2](#)
[2,3,4-三氟苯甲酰胺](#) [209115-33-3](#) [20917-34-4](#) [204316-36-9](#) [20917-58-2](#) [1-苯基戊-3-酮](#) [20546-08-1](#) [1,2,3,4-四氯萘](#) [207569-16-2](#) [4-溴苯基乙醛酸乙酯](#) [20343-19-5](#) [209625-78-5](#) [3,3'-二甲氧基联苯胺盐酸盐](#) [2-噻吩异氰酸酯](#) [204327-96-8](#) [203-12-3](#)

生成时间2021/4/23 22:06:45