



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[14661-13-3](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

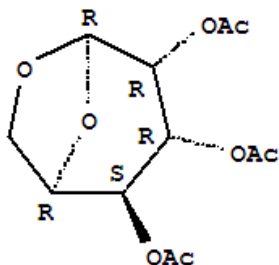
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:14661-13-3 基本信息

英文名: b-D-Gulopyranose, 1,6-anhydro-, triacetate (9CI)

别名: Gulopyranose, 1,6-anhydro-, triacetate (7CI);
Gulopyranose, 1,6-anhydro-, triacetate, b-D- (8CI);
6,8-Dioxabicyclo[3.2.1]octane, b-D-gulopyranose deriv. ;
1,6-Anhydro-b-D-gulopyranosetriacetate

分子结构:



分子式: $C_{12}H_{16}O_8$

分子量: 288.25

CAS登录号: 14661-13-3

CAS#14661-13-3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. 14661-13-3](#) 查看
若您是此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

相关化学品信息

[140914-49-4](#) [N-Boc-7-hydroxycarbonyl-1,2,3,4-tetrahydroisoquinoline](#) [149429-25-4](#) [140614-24-0](#) [149695-77-2](#) [14629-45-9](#) [142808-48-8](#) [143785-42-6](#) [14509-68-3](#) [148864-94-2](#) [甲胺-d2氯化氘](#) [145451-90-7](#) [14064-08-5](#) [14052-09-6](#) [144478-95-5](#) [利福霉素钠](#) [1438-21-7](#) [阿地砒钠](#) [146276-11-1](#) [147058-29-5](#) [141723-90-2](#) [\(+\)-氯甲基异薄荷基醚](#) [1435-63-8](#) [14408-88-9](#) [14463-22-0](#) [6-去氢诺龙](#) [149978-59-6](#) [142431-37-6](#) [14447-05-3](#) [142784-26-7](#)

生成时间2021/5/12 6:57:29