



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[31795-13-8](http://31795-13-8), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

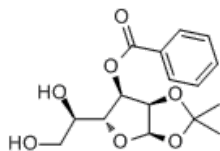
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:31795-13-8 基本信息

英文名: a-D-Allofuranose, 1,2-O-(1-methylethylidene)-, 3-benzoate

别名: Allofuranose, 1,2-O-isopropylidene-, 3-benzoate, a-D- (8CI);  
Furo[2,3-d]-1,3-dioxole, a-D-allofuranose deriv.

分子结构:



分子式: C<sub>16</sub>H<sub>20</sub>O<sub>7</sub>

分子量: 324.33

CAS登录号: 31795-13-8

CAS#31795-13-8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. 31795-13-8](http://CAS No. 31795-13-8) 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

[313683-55-5](#) [3110-99-4](#) [315-53-7](#) [31638-89-8](#) [偶氮磺III](#) [315706-70-8](#) [N,N'-\(二亚甲基-4,1-亚苯基\)\[N-\(环氧乙基甲基\)\]](#)  
[环氧乙烷甲胺的均聚物](#) [N-烯丙基咪唑](#) [313955-42-9](#) [317803-03-5](#) [31937-50-5](#) [31556-74-8](#) [A-甲基苯乙酸甲酯](#) [己二](#)  
[酸、2,2-双\(羟甲基\)-1,3-丙二醇、顺十八碳烯-9-酸的聚合物](#) [3,4-二氟-L-苯基丙氨酸](#) [31383-55-8](#) [310431-14-2](#) [31153-58-](#)  
[9](#) [31872-14-7](#) [四溴环辛烷](#) [310466-38-7](#) [31571-94-5](#) [31466-47-4](#) [319-87-9](#) [苯酚与\(1-甲乙烯基\)苯的聚合](#)  
[物](#) [313656-68-7](#) [31790-44-0](#) [2-氯苯基氯化铊](#) [31185-69-0](#) [31323-26-9](#)

生成时间2021/5/12 2:15:40