



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[126193-20-2](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)

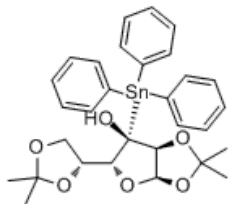
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:126193-20-2 基本信息

英文名: a-D-Allofuranose, 1,2:5,6-bis-O-(1-methylethylidene)-3-C-(triphenylstannyl)-

别名: Furo[2,3-d]-1,3-dioxole, a-D-allofuranose deriv.

分子结构:



分子式: $C_{30}H_{34}O_6Sn$

分子量: 609.30

CAS登录号: 126193-20-2

CAS#126193-20-2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. 126193-20-2](http://www.ichemistry.cn) 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

[122894-75-1](#) [N-\[苄甲氧羰基\]-4-\[\[\[\(4S\)-六氢-2,6-二氧化-4-嘧啶基\]羰基\]氨基\]-L-苯丙氨酸 硼化镧](#) [124069-02-9](#) [125766-51-0](#)
[122977-44-0](#) [129678-94-0](#) [12255-53-7](#) [12017-08-2](#) [125-64-4](#) [120796-24-9](#) [123640-41-5](#) [120924-91-6](#) [124019-23-4](#) [121757-21-9](#) 486

生成时间2021/3/14 14:02:29