



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[126193-17-7](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)

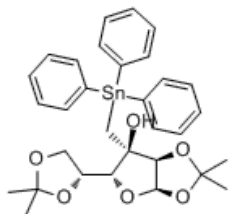
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:126193-17-7 基本信息

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

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

分子结构:



分子式:  $C_{31}H_{36}O_6Sn$

分子量: 623.32

CAS登录号: 126193-17-7

CAS#126193-17-7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. 126193-17-7](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

[125328-88-3](#)   [123358-37-2](#)   [127654-14-2](#)   [121638-63-9](#)   [3-硝基氯苯](#)   [硼化钷](#)   [西他沙星](#)   [12125-63-2](#)   [120834-34-](#)  
[6](#)   [苯乙酸丁酯](#)   [123257-30-7](#)   [129840-78-4](#)   [126318-27-2](#)   [4-\(4-溴-3-\(1,3-二氧杂环戊烷-2-基\)苯氧基\)苯甲腈](#)   [1245643-61-](#)  
[1](#)   454

生成时间2021/3/11 12:32:08