



本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[93379-49-8](#), 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](#)

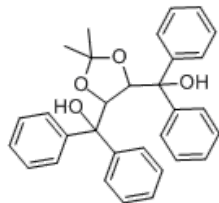
CAS Number: 93379-49-8 基本信息

中文名: (4S,5S)-(2,2-二甲基-1,3-二氧戊环-4,5-二基)双(二苯基甲醇)

英文名: (+)-Taddol

别名: (2S,3S)-(-)-4,5-Bis(diphenylhydroxymethyl)-2,2-dimethyl-1,3-dioxolane;  
(4S,5S)-4,5-Bis(diphenylhydroxymethyl)-2,2-dimethyldioxolane;  
1,1,4,4-Tetraphenyl-2,3-O-isopropylidene-L-threitol

分子结构:



分子式:  $C_{31}H_{30}O_4$

分子量: 466.57

CAS登录号: 93379-49-8

物理化学性质

熔点: 193-195°C

比旋光度: -62.6° (C=1 INCHLOROFORM)

CAS#93379-49-8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93379-49-8及其他化工产品的生产销售 0755-86170099

安耐吉化学 (4S,5S)-(2,2-二甲基-1,3-二氧戊环-4,5-二基)双(二苯基甲醇)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C31H30O4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. 93379-49-8](#) 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

[93357-85-8](#) [93981-72-7](#) [93600-20-5](#) [93893-46-0](#) [93839-90-8](#) [936250-04-3](#) [93227-24-8](#) [93888-09-6](#) [936233-17-9](#)  
[93764-50-2](#) [938458-80-1](#) [93840-51-8](#) [93841-56-6](#) [93859-14-4](#) [93839-78-2](#) 441

生成时间2021/3/9 8:49:32