



本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[50639-37-7](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

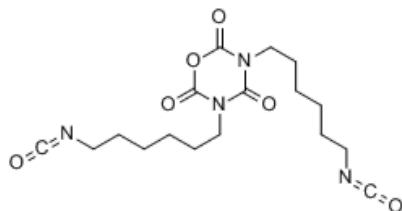
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](#)

#### CAS Number:50639-37-7 基本信息

英文名: 2H-1,3,5-Oxadiazine-2,4,6(3H,5H)-trione, 3,5-bis(6-isocyanatohexyl)-

别名: 3,5-Bis(6-isocyanatohexyl)-2,4,6-trioxo-1,3,5-oxadiazine;  
3,5-Bis(6-isocyanatohexyl)-2,4,6-trioxotetrahydro-1,3,5-oxadiazine;  
3,5-Bis(6-isocyanatohexyl)-2H-1,3,5-oxadiazine-2,4,6(3H,5H)-trione

分子结构:



分子式:  $C_{17}H_{24}N_4O_6$

分子量: 380.3957

CAS登录号: 50639-37-7

CAS#50639-37-7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. 50639-37-7](#) 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

[异戊酸](#) [50365-32-7](#) [504-97-2](#) [50803-23-1](#) [50432-78-5](#) [3-氨基-4-甲基咪唑](#) [芬司匹利](#) [6-异丙基-4-氧代-4H-1-苯并吡喃-3-甲腈](#) [10-十九烷酮英文名称: 10-Nonadecanone](#) [50737-32-1](#) [5041-67-8](#) [\(R\)-3-氨基-3-\(4-硝基苯基\)丙酸](#) [蜂花酸](#) [5094-12-2](#) [3-氨基-1,2-苯并异恶唑-6-羧酸甲酯](#) 457

生成时间2021/1/15 10:15:32