



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[56714-19-3](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)

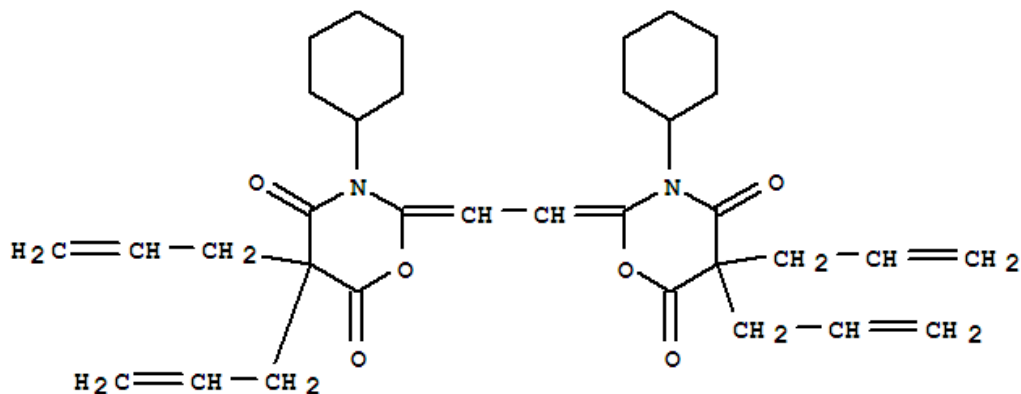
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:56714-19-3 基本信息

英文名: 2H-1,3-Oxazine-4,6(3H,5H)-dione, 2,2'-(1,2-ethanediylidene)bis[3-cyclohexyl-5,5-di-2-propenyl-(9CI)

别名: Bis-(2-Methylene-3-cyclohexyl-5,5-diallyltetrahydro-1,3-oxazine-4,6-dione)

分子结构:



分子式: $C_{34}H_{44}N_2O_6$

分子量: 576.723

CAS登录号: 56714-19-3

CAS#56714-19-3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. 56714-19-3](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

[56974-05-1](#) [5639-07-6](#) [5693-75-4](#) [56640-73-4](#) [硝基马钱子碱](#) [5624-40-8](#) [3,6-二苯基咪唑](#) [56554-89-3](#) [56480-06-9](#)
[硫杂环丁烷-1,1-二氧化物](#) [56772-27-1](#) [丙烯酸丁酯与甲基丙烯酸丁酯、甲基丙烯酸羟乙酯、甲基丙烯酸和甲基丙烯酸甲酯的聚合物](#)
[56414-89-2](#) [56731-19-2](#) [4-硝基喹啉-N-氧化物](#) [四丙基硫酸氢铵](#) [566155-76-8](#) [2-乙氧基-5-氟尿嘧啶](#) [对三氟甲氧基苯基异丁酮](#) [56851-34-4](#) [56416-12-7](#) [56971-24-5](#) [56705-51-2](#) [56741-95-8](#) [DL-3-氨基-3-苯基丙酸](#) [5666-02-4](#)
[56512-51-7](#) [4-\(1,1-二甲基乙基\)-β-甲基苯丙醇](#) [Boc-3-\(2-噁吩基\)-L-丙氨酸](#) [56964-36-4](#)

生成时间2021/3/10 15:39:25