



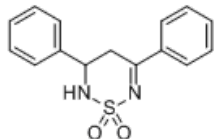
本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[102367-63-5](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:102367-63-5 基本信息

英文名: 2H-1,2,6-Thiadiazine, 3,4-dihydro-3,5-diphenyl-, 1,1-dioxide

分子结构:



分子式: C<sub>15</sub>H<sub>14</sub>N<sub>2</sub>O<sub>2</sub>S

分子量: 286.34886

CAS登录号: 102367-63-5

CAS#102367-63-5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. 102367-63-5](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

[107438-07-3](#) [4-氨基-4'-甲氧基二苯胺](#) [1031-25-0](#) [102417-13-0](#) [10394-40-8](#) [104907-82-6](#) [101526-62-9](#) [3-\[3-\(2-H-苯并三唑-2-基\)-4-羟基-5-叔丁基苯基\]-丙酸-聚乙二醇300酯](#) [DL-氟柠檬酸钡盐](#) [102185-37-5](#) [108154-92-3](#) [107598-70-9](#) [10433-88-2](#) [100857-74-7](#) [103686-96-0](#) 489

生成时间2021/5/2 12:04:30