



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[73083-51-9](http://73083-51-9), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

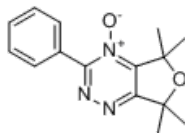
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://爱化学www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:73083-51-9 基本信息

英文名: Furo[3,4-e]-1,2,4-triazine, 5,7-dihydro-5,5,7,7-tetramethyl-3-phenyl-, 4-oxide

别名: NSC341199

分子结构:



分子式: C<sub>15</sub>H<sub>17</sub>N<sub>3</sub>O<sub>2</sub>

分子量: 271.3144

CAS登录号: 73083-51-9

CAS#73083-51-9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. 73083-51-9](http://CAS No. 73083-51-9) 查看  
若您是此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](http://化工产品收录)说明进行免费添加

#### 相关化学品信息

[73663-95-3](http://73663-95-3) [2-丙烯酸-2-羟乙基酯](http://2-丙烯酸-2-羟乙基酯)与[1,1'-亚甲基双\(4-异氰酸基环己烷\)](http://1,1'-亚甲基双(4-异氰酸基环己烷))和  $\alpha, \alpha'$  [-1,2,3-次丙基三\[ \$\omega\$ -羟基聚\[氧\(甲基-1,2,2,3,3-四氟丙基丙烯酸酯](http://-1,2,3-次丙基三[<math>\omega</math>-羟基聚[氧(甲基-1,2,2,3,3-四氟丙基丙烯酸酯) [73397-27-0](http://73397-27-0) [73025-02-2](http://73025-02-2) [73027-77-7](http://73027-77-7) [2-甲硫基-5-噻啉羧酸乙酯](http://2-甲硫基-5-噻啉羧酸乙酯) [731772-00-2](http://731772-00-2) [737-76-8](http://737-76-8) [1-乙酰氨基-4-羟基蒽醌](http://1-乙酰氨基-4-羟基蒽醌) [73941-33-0](http://73941-33-0) [73090-06-9](http://73090-06-9) [7322-42-1](http://7322-42-1) [7381-67-1](http://7381-67-1) [736908-55-7](http://736908-55-7) [736086-08-1](http://736086-08-1)  $\alpha, \alpha'$ -[磷酸亚基双\( \$\omega\$ -羟基\)聚环氧乙烷、二-C13-15-烷基醚钠盐](http://磷酸亚基双(<math>\omega</math>-羟基)聚环氧乙烷、二-C13-15-烷基醚钠盐) [733740-84-6](http://733740-84-6) [7342-38-3](http://7342-38-3) [737693-69-5](http://737693-69-5) [73688-87-6](http://73688-87-6) [7334-36-3](http://7334-36-3) [736076-13-4](http://736076-13-4) [730-56-3](http://730-56-3) [4-\[3-\(3,5-二-T-丁基-4-羟苯基\)丙酰基氧基\]-1-\[2-\[3-\(3,5-二-T-丁基-4-羟苯基\)丙酰基氧基\]乙基-2,2,6,6-四?](http://4-[3-(3,5-二-T-丁基-4-羟苯基)丙酰基氧基]-1-[2-[3-(3,5-二-T-丁基-4-羟苯基)丙酰基氧基]乙基-2,2,6,6-四?) [2-溴-5-氟苯乙酸](http://2-溴-5-氟苯乙酸) [73629-43-3](http://73629-43-3) [73251-32-8](http://73251-32-8) [73398-26-2](http://73398-26-2) [732253-05-3](http://732253-05-3)

生成时间2021/4/3 3:07:28