



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[38314-49-7](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)

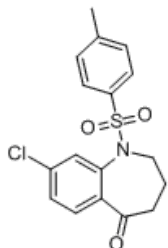
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:38314-49-7 基本信息

中文名: 8-氯-5-氧代-1-(4-甲基苯磺酰基)-2,3,4,5-四氢-1H-苯并氮杂卓

英文名: 8-Chloro-1,2,3,4-tetrahydro-1-[(4-methylphenyl)sulfonyl]-5H-1-benzazepin-5-one

分子结构:



分子式: C<sub>17</sub>H<sub>16</sub>ClNO<sub>3</sub>S

分子量: 349.832

CAS登录号: 38314-49-7

CAS#38314-49-7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. 38314-49-7](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

[丁二酸一甲酯](#) [双酚A型环氧树脂与己二酸的聚合物](#) [6-\(三氟甲基\)吡啶-3-甲醛](#) [38220-78-9](#) [3868-64-2](#) [38914-94-2](#) [388565-53-5](#) [4-甲氧羰基苯甲酰胺](#) [2-\(4-\(ETHYLSULFONYL\)PHENYL\)ACETIC ACID](#) [2,4-二溴苯丙酮](#) [3-\(对甲苯基亚甲基\)樟脑](#) [3805-18-3](#) [辛酸与吗啉的1:1化合物](#) [苯甲酰苄药苷](#) [38359-79-4](#) [抗氧化剂THP-EPQ](#) [383131-15-5](#) [383-68-6](#) [38371-67-4](#) [387816-43-5](#) [38578-21-1](#) [38646-68-3](#) [38753-50-3](#) [3845-16-7](#) [38008-37-6](#) [38637-88-6](#) [6-溴雄酮](#) [383149-12-0](#) [381727-29-3](#) [383129-96-2](#)

生成时间2021/5/13 10:04:07