



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[36811-58-2](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)

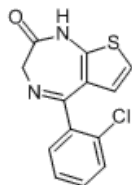
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:36811-58-2 基本信息

英文名: 2H-Thieno[2,3-e]-1,4-diazepin-2-one,5-(2-chlorophenyl)-1,3-dihydro-

别名: 5-(2-chlorophenyl)-1,3-dihydro-2H-thieno(2,3-e)(1,4)diazepin-2-one

分子结构:



分子式: C₁₃H₉ClN₂O₂S

分子量: 276.741

CAS登录号: 36811-58-2

CAS#36811-58-2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. 36811-58-2](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

[2,4,6-三氟苯胺](#) [1,2-O-双十四烷基-rac-甘油](#) [36978-50-4](#) [分散剂NNO](#) [乙氧化三丁基锡](#) [次黄嘌呤核苷-5'-三磷酸二钠](#) [36895-38-2](#) [铝二异丙氧基单仲丁氧醇金属](#) [36416-50-9](#) [3690-05-9](#) [3,3'-\(1,4-亚苯基二-2,1-乙烯二基\)二\(苯膈\)](#) [36268-62-9](#) [364043-77-6](#) [依地酸二钴](#) [36507-48-9](#) [3663-35-2](#) [363607-99-2](#) [2-氯马来醛](#) [4-\(2-氟苯氧基\)哌啶](#) [3682-28-8](#) [3680-93-1](#) [36536-22-8](#) [361152-24-1](#) [3663-20-5](#) [366448-37-5](#) [36913-07-2](#) [366-79-0](#) [36169-16-1](#) [36050-79-0](#) [2-苯基丁酰氯](#)

生成时间2021/3/16 10:41:29