



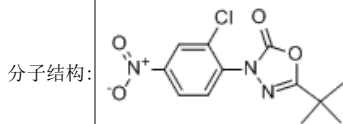
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[31399-83-4](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:31399-83-4 基本信息

英文名: 1,3,4-Oxadiazol-2(3H)-one, 3-(2-chloro-4-nitrophenyl)-5-(1,1-dimethylethyl)-

别名: D2-1,3,4-Oxadiazolin-5-one, 2-tert-butyl-4-(2-chloro-4-nitrophenyl)- (8CI)



分子式: C₁₂H₁₂ClN₃O₄

分子量: 297.694

CAS登录号: 31399-83-4

CAS#31399-83-4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. 31399-83-4](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

[31375-00-5](#) [317342-55-5](#) [31045-09-7](#) [317338-58-2](#) [31493-50-2](#) [31053-07-3](#) [312324-14-4](#) [312600-96-7](#) [31053-47-](#)
[1](#) [31335-50-9](#) [31066-34-9](#) [3131-76-8](#) [反式-2-壬烯-1-醇](#) [31169-25-2](#) [31349-28-7](#) [317338-34-4](#) [3198-41-](#)
[2](#) [31535-21-4](#) [31683-81-5](#) [31083-14-4](#) [31060-73-8](#) [2,4-二氯-5-氨基嘧啶](#) [31191-19-2](#) [3186-35-4](#) [317817-24-](#)
[6](#) [31634-38-5](#) [31561-96-3](#) [3173-12-4](#) [31164-95-1](#) [3158-55-2](#)

生成时间2021/4/11 21:01:18