



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[444610-19-9](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)

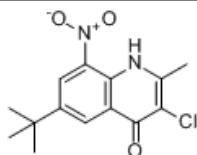
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:444610-19-9 基本信息

英文名: 4(1H)-Quinolinone, 3-chloro-6-(1,1-dimethylethyl)-2-methyl-8-nitro-

别名: 4(1H)-Quinolinone, 3-chloro-6-(1,1-dimethylethyl)-2-methyl-8-nitro-

分子结构:



分子式: C₁₄H₁₅ClN₂O₃

分子量: 294.7335

CAS登录号: 444610-19-9

CAS#444610-19-9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. 444610-19-9](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

[甲硝唑 447408-68-6](#)
 [4499-93-8](#)
 [4464-21-5](#)
 [444590-18-5](#)
 [4401-11-0](#)
 [2-氟苯甲酸乙酯 445432-37-1](#)
 [4463-22-3](#)
[2-溴-5-硝基吡啶 2-环己基乙胺, 97% 4431-89-4](#)
[440680-87-5](#)
[441072-26-0](#)
[2-溴-3-氟苯甲醚 4444-90-0](#)
[4478-10-8](#)
[4443-09-8](#)
[440-40-4](#)
[4401-71-2](#)
[444731-73-1](#)
[1-BOC-7-甲基咪唑 449815-31-0](#)
[2-苯基乙酰基乙腈 443964-22-5](#)
[447414-44-0](#)
[444577-70-2](#)
[4411-83-0](#)
[4408-47-3](#)
[443965-14-8](#)

生成时间2021/8/10 19:23:59