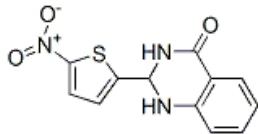




本PDF文件由 爱化学 iChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[33389-33-2](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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](#)

CAS Number:33389-33-2 基本信息

中文名:	1,2-二氢-2-(5-硝基-2-噻吩基)喹唑啉-4(3H)-酮; 1,2-二氢-2-(5-硝基-2-噻吩基)喹唑啉-4(3H)-酮
英文名:	1,2-DIHYDRO-2-(5-NITRO-2-THIENYL)QUINAZOLINE-4-ONE
别名:	1,2-DIHYDRO-2-(5-NITRO-2-THIENYL)QUINAZOLINE-4-ONE; 1,2-Dihydro-2-(5-nitro-2-thienyl)quinazolin-4(3H)-one
分子结构:	
分子式:	C ₁₂ H ₉ N ₃ O ₃ S
分子量:	275.28
CAS登录号:	33389-33-2

物理化学性质

密度: 1.446

CAS#33389-33-2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. 33389-33-2 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

[339528-39-1](#) [33315-72-9](#) [331837-01-5](#) [33660-04-7](#) [33084-72-9](#) [33881-88-8](#) [33166-84-6](#) [33758-19-9](#) [339181-24-7](#)
[1,1,2,2-四氯乙烷-d2](#) [3328-71-0](#) [-\(+\)-2-甲氧基丙酰胺](#) [3302-16-7](#) [33704-59-5](#) [337362-03-5](#) 448

生成时间2021/3/31 18:05:56