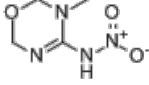




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[153719-38-1](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:153719-38-1 基本信息

中文名:	3-甲基-4-硝基亚胺四氢-1,3,5-恶二嗪; 3-甲基-4-硝基亚胺四氢-1,3,5-噁二嗪
英文名:	3,6-Dihydro-3-methyl-N-nitro-2H-1,3,5-oxadiazin-4-amine
别名:	3-Methyl-4-nitroimino-tetrahydro-1,3,5-oxadiazine
分子结构:	
分子式:	C ₄ H ₈ N ₄ O ₃
分子量:	160.13
CAS登录号:	153719-38-1

物理化学性质

熔点:	141-143°C
沸点:	291°C
闪点:	130°C
密度:	1.60
性质描述:	熔点141-143°C, 沸点291°C, 相对密度1.60, 闪点 130°C

CAS#153719-38-1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. 153719-38-1](#) 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

[159025-89-5](#) [15653-40-4](#) [154371-23-0](#) [4'-\(12,4-三噁唑-4-基\)苯乙腈](#) [156731-73-6](#) [155820-76-1](#) [15222-53-4](#) [BQ-788 钠盐](#) [15829-24-0](#) [153116-35-9](#) [15973-83-8](#) [156171-04-9](#) [151793-15-6](#) [151956-07-9](#) [1,3-二\[\(2,2-二甲基-1,3-二氧戊环-4-基\)甲基\]脒](#) 485

生成时间2014-2-26 16:17:24