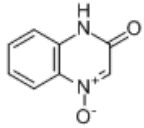




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击17508-35-9, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

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:17508-35-9 基本信息

英文名:	2(1H)-Quinoxalinone, 4-oxide
别名:	2-Quinoxalinol, 4-oxide (6CI); 3, 4-Dihydro-3-oxoquinoxaline 1-oxide; NSC 381067; Quinoxalin-3(4H)-one 1-oxide
分子结构:	
分子式:	C ₈ H ₆ N ₂ O ₂
分子量:	162.1454
CAS登录号:	17508-35-9

CAS#17508-35-9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. 17508-35-9](http://CAS.No.17508-35-9) 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

[三氯化镧六水合物](#) [3,4,5-三氟苯甲酰氯](#) [172797-67-0](#) [\(1S,3S\)-1,2,3,4-四氢-1-\(3,4-亚甲二氧基苯基\)-9H-吡啶并\[3,4-B\]咪唑-3-羧酸甲酯盐酸盐他达那非杂质](#) [17124-24-2](#) [174955-61-4](#) [17017-71-9](#) [17297-82-4](#) [17072-90-1](#) [17182-43-3](#) [175277-55-1](#) [17076-93-6](#) [4-溴-3-甲基苯甲酰胺](#) [2,5-二氯-3-甲基噻吩](#) [对氯甲基苯乙烯](#) 501

生成时间2021/3/30 12:15:20