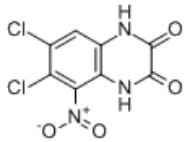




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[153504-81-5](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:153504-81-5 基本信息

英文名:	2,3-Quinoxalinedione, 6,7-dichloro-1,4-dihydro-5-nitro-
别名:	5-Nitro-6,7-dichloro-1,4-dihydro-2,3-quinoxalinedione; 6,7-Dichloro-1,4-dihydro-5-nitro-2,3-quinoxalinedione; 6,7-Dichloro-1,4-dihydro-5-nitroquinoxalin-2,3-dione; 6,7-Dichloro-5-nitro-1,4-dihydroquinoxaline-2,3-dione; ACEA 1021; Licostinel
分子结构:	
分子式:	C ₈ H ₃ Cl ₂ N ₃ O ₄
分子量:	276.033
CAS登录号:	153504-81-5

CAS#153504-81-5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. 153504-81-5](http://www.ichemistry.cn) 查看
若您在此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

相关化学品信息

[154212-56-3](#) [154652-83-2](#) [152110-17-3](#) [钒酸锂](#) [155900-16-6](#) [158773-34-3](#) [156-12-7](#) [158438-44-9](#) [15206-15-2](#) [4-\(叔丁基二甲基硅杂氧基\)苯硼酸](#) [159852-53-6](#) [153504-72-4](#) [15117-53-0](#) [156638-20-9](#) [15700-33-1](#) [152338-30-2](#) [153117-08-9](#) [157135-53-0](#) [159751-46-9](#) [3-羟基-6-甲基-2-硝基吡啶](#) [15314-31-5](#) [156604-45-4](#) [151521-56-1](#) [环癸酮](#) [杀螟丹](#) [15918-04-4](#) [苄甲氧羰基-N6-\[\(4-甲氧基苯基\)二苯基甲基\]-L-赖氨酸](#) [21-0-顺苄酰基吡嗪藤新苷元](#) [153359-35-4](#) [154371-13-8](#)

生成时间2021/7/9 10:02:40