



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[3847-58-3](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

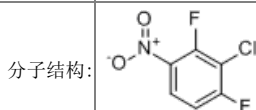
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:3847-58-3 基本信息

中文名: 3-氯-2,4-二氟硝基苯

英文名: 3-CHLORO-2,4-DIFLUORONITROBENZENE

别名: 2,4-DIFLUORO-3-CHLORONITROBENZENE;  
2-CHLORO-1,3-DIFLUORO-4-NITRO-BENZENE;  
3-CHLORO-2,4-DIFLUORONITROBENZENE;  
3-Chloro-2,4-difluoronitrobenzene 97%;  
3-Chloro-2,4-difluoronitrobenzene97%;  
6014 2,4-DIFLUORO-3-CHLORO NITRO BENZENE;  
2,4-Difluoro-3-chloronitrobenzene



分子式: C<sub>6</sub>H<sub>2</sub>ClF<sub>2</sub>NO<sub>2</sub>

分子量: 193.535

CAS登录号: 3847-58-3

EINECS登录号: 411-980-8

#### 物理化学性质

熔点: 41-43° C

#### CAS#3847-58-3化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

百灵威科技有限公司 专业从事3847-58-3及其他化工产品的生产销售 400-666-7788  
上海迈瑞尔化学技术有限公司 3-氯-2,4-二氟硝基苯专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099  
将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 长期供应C6H2ClF2NO2等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-61552785  
**供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 [CAS No. 3847-58-3](#) 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

[389623-48-7](#) [3867-86-5](#) [38935-37-4](#) [38986-44-6](#) [387350-41-6](#) [3805-26-3](#) [38169-98-1](#) [38940-72-6](#) [0-\(2,4,6-三甲](#)  
[基苯磺酰基\)乙酰羟胺乙酯](#) [389122-86-5](#) [380430-59-1](#) [抗氧剂618](#) [38637-88-6](#) [1,2,2,2-四氟乙基碘](#) [2-\(4-乙氧基苯基\)](#)  
[吡咯烷](#) [3844-60-8](#) [3804-16-8](#) [3-氯-2-硝基三氟甲苯](#) [3870-47-1](#) [38443-38-8](#) [38416-13-6](#) [1,2,9-壬三醇](#) [4-羟基-5-](#)  
[甲基-2-己酮](#) [3876-10-6](#) [38652-79-8](#) [38737-49-4](#) [381230-96-2](#) [38020-47-2](#) [38300-49-1](#) [38422-92-3](#)

生成时间2021/4/11 12:03:15