



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[315-13-9](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)

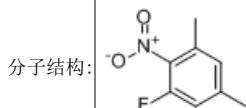
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:315-13-9 基本信息

中文名: 1-氟-3,5-二甲基-2-硝基苯

英文名: Benzene, 1-fluoro-3,5-dimethyl-2-nitro-

别名: m-Xylene, 5-fluoro-4-nitro- (6CI, 7CI, 8CI);
1-Fluoro-3,5-dimethyl-2-nitrobenzene;
4,6-Dimethyl-2-fluoronitrobenzene



分子式: C₈H₈FN₂O₂

分子量: 169.15

CAS登录号: 315-13-9

CAS#315-13-9化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

阿法埃莎(Alfa Aesar) 专业从事315-13-9及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006

安耐吉化学 1-氟-3,5-二甲基-2-硝基苯专业生产、供应商, 技术力量雄厚 021-58432009

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. 315-13-9](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

其他信息

生产方法及其他: 1-氟-3,5-二甲基-2-硝基苯(315-13-9)的危害性:
该物质对环境可能有危害, 对水体应给予特别注意。

相关化学品信息

[31329-87-0](#) [31096-04-5](#) [3197-93-1](#) [31241-75-5](#) [31466-44-1](#) [31991-90-9](#) [31181-51-8](#) [二烯丙基丙二酸二乙酯](#)
[317357-42-9](#) [31696-00-1](#) [异氰酸苯酯](#) [314075-41-7](#) [31024-35-8](#) [31034-98-7](#) [31002-23-0](#) 430

生成时间2021/4/10 6:39:24