



本PDF文件由 爱化学 iChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[101463-69-8](http://101463-69-8), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://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://爱化学www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:101463-69-8 基本信息

中文名:	氟虫脲; 氟芬隆; 1-[2-氟-4-(2-氯-4-三氟甲基苯氧基)苯基]-3-(2,6-二氟苯甲酰基)脲
英文名:	Flufenoxuron
别名:	N-(((4-(2-Chloro-4-(trifluoromethyl)phenoxy)-2-fluorophenyl)amino)carbonyl)-2,6-difluorobenzamide
分子结构:	
分子式:	C <sub>21</sub> H <sub>11</sub> ClF <sub>6</sub> N <sub>2</sub> O <sub>3</sub>
分子量:	488.77
CAS登录号:	101463-69-8
EINECS登录号:	417-680-3

#### 安全信息

安全说明: S22: 不要吸入粉尘。

危险品标: H302: 有害物质

危险类别码: R20: 吸入有害。

CAS#101463-69-8化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 专业从事101463-69-8及其他化工产品的生产销售 021-61552785

将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 氟虫脲专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 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. 101463-69-8](http://CAS No. 101463-69-8) 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

[102433-47-6](#) [108886-04-0](#) [104373-59-3](#) [107983-78-8](#) [100220-33-5](#) [3-氨基-2-溴-4,6-二甲基吡啶](#) [1,4-二丁氧基苯](#) [1082744-20-4](#) [苯佐那酯](#) [17beta-羟基-17-甲基雄甾-4,9\(11\)-二烯-3-酮](#) [1076199-86-4](#) [105879-56-9](#) [10-05-9](#) [109935-18-4](#) [103-96-8](#) 466

生成时间2021/1/29 4:37:26