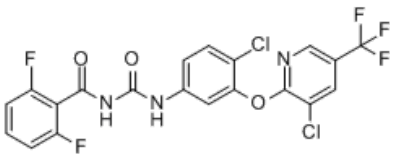




本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[86811-58-7](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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](#)

CAS Number:86811-58-7 基本信息

中文名:	吡虫隆; 啉蜚脲; 1-[4-氯-3-(3-氯-5-三氟甲基-2-吡啶氧基)苯基]-3-(2,6-二氟苯甲酰)脲
英文名:	Fluazuron
别名:	N-(((4-Chloro-3-((3-chloro-5-(trifluoromethyl)-2-pyridinyl)oxy)phenyl)amino)carbonyl)-2,6-difluorobenzamide; 1-[4-Chloro-3-(3-chloro-5-trifluoromethyl-2-pyridyloxy)phenyl]-3-(2,6-difluorobenzoyl)urea
分子结构:	
分子式:	C <sub>20</sub> H <sub>10</sub> Cl <sub>2</sub> F <sub>5</sub> N <sub>3</sub> O <sub>3</sub>
分子量:	506.21
CAS登录号:	86811-58-7

安全信息

安全说明:	S60: 本物质残余物和容器必须作为危险废物处理。
危险类别码:	R50/53: 对水生生物极毒, 可能导致对水生环境的长期不良影响。

CAS#86811-58-7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86811-58-7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 吡虫隆专业生产商、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. 86811-58-7](#) 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

[869365-92-4](#) [866815-84-1](#) [863870-88-6](#) [864437-19-4](#) [867065-85-8](#) [86847-91-8](#) [86018-07-7](#) [865701-97-9](#) [2-氨基-5-溴-3-甲氧基苯甲酸](#) [868161-62-0](#) [86870-02-2](#) [863870-77-3](#) [86492-41-3](#) [869563-00-8](#) [869668-28-0](#) 463

生成时间2021/3/4 7:25:33