



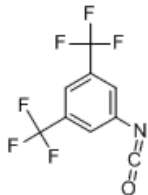
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击16588-74-2, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

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:16588-74-2 基本信息

英文名: 3,5-Bis(trifluoromethyl)phenyl isocyanate

分子结构:



分子式: $(CF_3)_2C_6H_3NCO$

分子量: 255.12

CAS登录号: 16588-74-2

物理化学性质

闪点: 68 °C

密度: 1.476 g/mL at 25 °C(lit.)

安全信息

安全说明: S23: 不要吸入蒸汽。
S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。
S27: 立刻除去所有污染衣物。
S28: 接触皮肤之后, 立即使用大量皂液洗涤。
S36/37/39: 穿戴合适的防护服、手套并使用防护眼镜或者面罩。

危险品标:



H302: 有害物质

CAS#16588-74-2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16588-74-2及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006

上海迈瑞尔化学技术有限公司 (CF3)2C6H3NCO专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099

安耐吉化学 长期供应3,5-Bis(trifluoromethyl)phenyl isocyanate等化学试剂, 欢迎垂询报价 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. 16588-74-2](http://CAS.No.16588-74-2) 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

[16729-19-4](#) [5-溴-2-羟基-4-甲基吡啶](#) [1-巯甲基环丙基乙酸](#) [165905-18-0](#) [160172-20-3](#) [169453-36-5](#) [1,4,5,6-四氢吡啶](#)
[168971-54-8](#) [16121-39-4](#) [16587-65-8](#) [2'-脱氧腺苷一水合物](#) [16831-73-5](#) [16664-33-8](#) [16676-34-9](#) [1683-35-](#)

[8](#) 450

生成时间2021/5/10 15:39:23