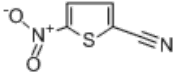




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[16689-02-4](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:16689-02-4 基本信息

中文名:	5-硝基噻吩-2-甲腈; 5-硝基噻吩-2-甲腈; 5-硝基噻吩-2-甲腈, 98+%
英文名:	2-Thiophenecarbonitrile, 5-nitro-
别名:	2-Cyano-5-nitrothiophene; 2-Nitro-5-cyanothiophene; 5-Nitro-2-cyanothiophene; 5-Nitro-2-thiophenecarbonitrile
分子结构:	
分子式:	C ₅ H ₂ N ₂ O ₂ S
分子量:	154.147
CAS登录号:	16689-02-4

安全信息

安全说明:	S22: 不要吸入粉尘。 S36/37: 穿戴合适的防护服和手套。
危险类别码:	R20/21/22: 吸入、皮肤接触和不慎吞咽有害。

CAS#16689-02-4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**16689-02-4**及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006
安耐吉化学 5-硝基噻吩-2-甲腈专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-58432009
上海钰康生物科技有限公司 长期供应5-硝基噻吩-2-甲腈等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-60447730
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. 16689-02-4 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:	安全性: 通常对 水 体是稍微有害的, 不要将未稀释或大量产品接触地下水, 水道或污水系统, 未经政府许可勿将材料排入周围环境。常温常压下稳定避免的物料: 氧化物。常温密闭避光, 通风干燥。
----------	---

相关化学品信息

[166325-45-7](#) [铬酸镁水合物](#) [161125-35-5](#) [16941-47-2](#) [1628-58-6](#) [5-氯噻吩-2-硼酸](#) [16742-62-4](#) [1605-73-8](#) [16791-06-3](#) [168706-15-8](#) [16223-63-5](#) [1621-66-5](#) [160790-18-1](#) [16246-34-7](#) [7-氟-6-硝基-4-羟基噻唑啉](#) 441

生成时间2021/1/22 15:59:19