



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[334887-34-2](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)

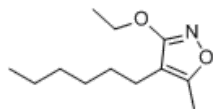
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:334887-34-2 基本信息

英文名: Isoxazole, 3-ethoxy-4-hexyl-5-methyl-

别名: Isoxazole, 3-ethoxy-4-hexyl-5-methyl- (9CI)

分子结构:



分子式: C₁₂H₂₁N₂O₂

分子量: 211.30064

CAS登录号: 334887-34-2

CAS#334887-34-2化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 334887-34-2](http://www.ichemistry.cn) 查看
若您是此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

相关化学品信息

[33266-06-7](#) [11-二十一醇](#) [2-\(四氢-2,6-二氧代吡喃-3-基\)异吡啶-1,3\(2H\)二酮](#) [苯十一酸](#) [H-THR-NH₂·HCL](#) [333434-63-](#)
[2](#) [339101-25-6](#) [33163-94-9](#) [4-TRANS-PHENYLCYCLOHEXANE-\(1R,2-CIS\)-DICARBOXYLIC IMIDE](#) [3382-84-1](#) [33817-11-7](#) [336-](#)
[07-2](#) [33646-31-0](#) [2,2-二氟丙醇](#) [33350-73-1](#) [3311-94-2](#) [4-\(4-溴苯氧基\)-苯甲腈](#) [2-\[4-氨基磺酰-苯基\]-乙基-5-甲基吡嗪](#)
[甲酰胺](#) [33101-40-5](#) [33342-92-6](#) [33769-62-9](#) [2-羟基-6-氨基嘌呤](#) [333312-06-4](#) [6-氯-1,2,3,4-四氢异喹啉](#) [33017-97-](#)
[9](#) [339366-58-4](#) [33682-77-8](#) [2,4-二甲基-1,3-二氧戊环](#) [4-硝基苯甲酰胺](#) [1,1,2,2-四氯四氧环丁烷](#)

生成时间2021/5/5 14:35:11