

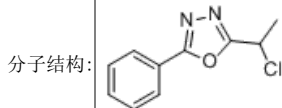


本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[36770-21-5](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:36770-21-5 基本信息

英文名: 2-(1-CHLOROETHYL)-5-PHENYL-1,3,4-OXADIAZOLE



分子式: C₁₀H₉ClN₂O

分子量: 208.644

CAS登录号: 36770-21-5

CAS#36770-21-5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. 36770-21-5](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

[2-氟-5-硝基苯胺](#) [36647-85-5](#) [氯乙烷-1,1-D2](#) [369397-30-8](#) [368-47-8](#) [1,4-苯乙酸二乙酯](#) [36470-39-0](#) [36747-44-1](#)
[36376-47-3](#) [2-氯-4-甲基苯并噻唑](#) [3':5'-环一磷酸-2'-O-一二酰腺苷](#) [36534-31-3](#) [36304-48-0](#) [36651-62-4](#)
[362595-73-1](#) [10-甲基-9-苯基吡啶高氯酸盐](#) [3671-24-7](#) [36647-02-6](#) [3685-06-1](#) [368869-90-3](#) [36040-85-4](#) [盐酸氯己定](#)
[360-88-3](#) [3676-91-3](#) [36993-69-8](#) [36804-50-9](#) [36478-07-6](#) [36087-09-9](#) [4-溴-1-氟-2-硝基苯](#) [36336-08-0](#)

生成时间2021/4/13 4:20:21