



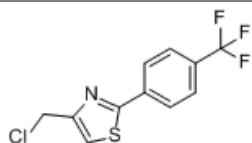
本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[135873-35-7](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:135873-35-7 基本信息

中文名:	4-氯甲基-2-[4-(三氟甲基)苯基]-1,3-噻唑
英文名:	4-(CHLOROMETHYL)-2-[4-(TRIFLUOROMETHYL)PHENYL]-1,3-THIAZOLE
别名:	4-(CHLOROMETHYL)-2-[4-(TRIFLUOROMETHYL)PHENYL]-1,3-THIAZOLE; 4-(CHLOROMETHYL)-2-[4-(TRIFLUOROMETHYL)PHENYL]-THIAZOLE; Chloromethyltrifluoromethylphenylthiazole; 4-(Chloromethyl)-2-[4-(trifluoromethyl)phenyl]thiazole95+%

分子结构:



分子式:	C ₁₁ H ₇ ClF ₃ NS
分子量:	277.6931896
CAS登录号:	135873-35-7

物理化学性质

熔点: 80 °C

安全信息

危险品标:



C: 腐蚀性物质

CAS#135873-35-7化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

上海迈瑞尔化学技术有限公司 专业从事135873-35-7及其他化工产品的生产销售 0755-86170099

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. 135873-35-7](#) 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

[2-\(2-吡啶基\)-1H-咪唑](#) [13064-84-1](#) [13076-44-3](#) [13074-13-0](#) [3,5-二氟扁桃酸](#) [13484-95-2](#) [137374-53-9](#) [噻托溴铵](#)
[2,16-双\(哌啶-1-基\)雄甾-3,17-二醇](#) [13722-70-8](#) [乙酰氧基乙酰氯](#) [13125-56-9](#) [135835-43-7](#) [139346-17-1](#) [2-\(3-甲基苯氧基\)乙醇](#) 455

生成时间2021/5/7 14:45:59