



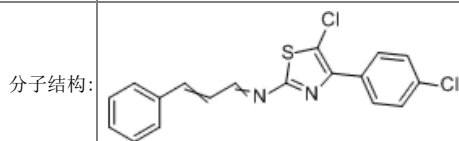
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[119121-68-5](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:119121-68-5 基本信息

英文名: 2-Thiazolamine, 5-chloro-4-(4-chlorophenyl)-N-(3-phenyl-2-propen-1-ylidene)-

别名: 2-Thiazolamine, 5-chloro-4-(4-chlorophenyl)-N-(3-phenyl-2-propenylidene)- (9CI)



分子式: $C_{18}H_{12}Cl_2N_2S$

分子量: 359.272

CAS登录号: 119121-68-5

CAS#119121-68-5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. 119121-68-5](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

[112819-13-3](#) [118797-76-5](#) [1116-26-3](#) [113452-74-7](#) [5-\(1,3-二氧戊环-2-基\)-2-糠醛](#) [111509-10-5](#) [119681-01-5](#) [塞曲司特](#)
[116724-19-7](#) [119181-19-0](#) [117711-58-7](#) [118505-80-9](#) [1107062-31-6](#) [110769-84-1](#) [氟比洛芬-D3氘代物](#) [119325-05-2](#)
[11099-02-8](#) [112094-15-2](#) [1113-92-4](#) [119999-22-3](#) [117412-16-5](#) [113393-58-1](#) [114780-06-2](#) [1196-15-2](#)
[117865-72-2](#) [\(R\)-\(+\)-α-乙酰氧基苯基乙酰腈](#) [118060-82-5](#) [119395-98-1](#) [110577-46-3](#) [5-氯-3-甲基-1-苯基吡唑](#)

生成时间2021/3/14 21:57:34