

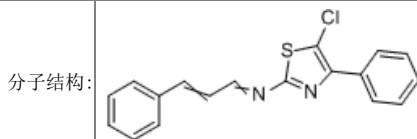


本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[119121-67-4](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:119121-67-4 基本信息

英文名: 2-Thiazolamine, 5-chloro-4-phenyl-N-(3-phenyl-2-propen-1-ylidene)-
别名: 2-Thiazolamine, 5-chloro-4-phenyl-N-(3-phenyl-2-propenylidene)- (9CI)



分子式: C₁₈H₁₃ClN₂S

分子量: 324.827

CAS登录号: 119121-67-4

CAS#119121-67-4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. 119121-67-4](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

[113477-56-8](#) [114607-42-0](#) [111261-72-4](#) [119741-56-9](#) [114971-88-9](#) [116680-75-2](#) [114389-69-4](#) [112823-30-0](#)
[118468-98-7](#) [硝基咪唑代谢产物-咪唑啉酮AOZ-D4](#) [110472-09-8](#) [1159-57-5](#) [116784-97-5](#) [110578-81-9](#) [111711-97-8](#) 470

生成时间2021/3/18 14:22:02