



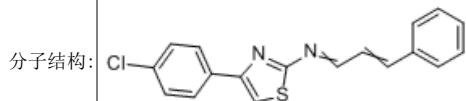
本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[119121-66-3](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:119121-66-3 基本信息

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

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



分子式: C<sub>18</sub>H<sub>13</sub>ClN<sub>2</sub>S

分子量: 324.827

CAS登录号: 119121-66-3

CAS#119121-66-3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. 119121-66-3](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

[110764-72-2](#) [111197-34-3](#) [118839-29-5](#) [112970-26-0](#) [2-氯-6-甲氧基异烟酰氯](#) [112022-05-6](#) [111373-05-8](#) [118337-48-7](#) [3-\(全氟丁酰\)-\(?\)-樟脑](#) [5-碘胞苷](#) [1113-92-4](#) [117584-34-6](#) [117125-47-0](#) [119778-64-2](#) [113082-27-2](#) 459

生成时间2021/2/28 11:28:51