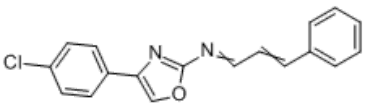




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[119121-77-6](http://119121-77-6), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

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](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:119121-77-6 基本信息

英文名:	2-Oxazolamine, 4-(4-chlorophenyl)-N-(3-phenyl-2-propen-1-ylidene)-
别名:	2-Oxazolamine, 4-(4-chlorophenyl)-N-(3-phenyl-2-propenylidene)- (9CI)
分子结构:	
分子式:	C <sub>18</sub> H <sub>13</sub> ClN <sub>2</sub> O
分子量:	308.762
CAS登录号:	119121-77-6

CAS#119121-77-6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. 119121-77-6](http://CAS No. 119121-77-6) 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

[116778-73-5](#)   [119257-46-4](#)   [115044-69-4](#)   [110042-28-9](#)   [117861-72-0](#)   [113387-68-1](#)   [1113-31-1](#)   [BNP-32](#)  
[\(PORCINE\)](#)   [115008-94-1](#)   [119121-69-6](#)   [118838-55-4](#)   [3-甲氧基-氮杂环丁烷](#)   [117654-71-4](#)   [118959-62-9](#)   [112030-32-](#)  
[7](#)   [\[\(R\)-\(+\)-2,2'-双\(二苯基膦\)-1,1'-联萘\]二氧化钾](#)   [11067-81-5](#)   [1123889-87-1](#)   [114148-85-5](#)   [111052-71-2](#)   [苯西](#)  
[酮](#)   [116511-28-5](#)   [117773-39-4](#)   [112451-60-2](#)   [114098-04-3](#)   [112018-01-6](#)   [115648-90-3](#)   [三碱式硫酸铅](#)   [112928-40-](#)  
[2](#)   [1195-94-4](#)

生成时间2021/2/28 12:06:10