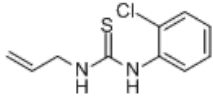




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[14255-92-6](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:14255-92-6 基本信息

英文名:	Thiourea, N-(2-chlorophenyl)-N'-2-propen-1-yl-
别名:	Thiourea, N-(2-chlorophenyl)-N'-2-propenyl- (9CI); Urea, 1-allyl-3-(o-chlorophenyl)-2-thio- (6CI, 8CI); N-Allyl-N'-(2-chlorophenyl) thiourea; N-Allyl-N'-(o-chlorophenyl) thiourea
分子结构:	
分子式:	C <sub>10</sub> H <sub>11</sub> ClN <sub>2</sub> S
分子量:	226.726
CAS登录号:	14255-92-6

CAS#14255-92-6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. 14255-92-6](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

[14618-34-9](#) [145458-38-4](#) [148504-92-1](#) [14640-64-3](#) [140460-58-8](#) [14529-09-0](#) [144540-71-6](#) [144072-29-7](#) [14931-83-0](#)  
[14001-71-9](#) [14032-66-7](#) [142169-23-1](#) [14293-15-3](#) [14663-27-5](#) [14041-46-4](#) [柠檬酸-2,2,4,4-d4](#) [14158-27-1](#)  
[147057-36-1](#) [142078-41-9](#) [癸二酸双\(2-丁氧基乙基\)酯](#) [143501-96-6](#) [147468-65-3](#) [140413-24-7](#) [14982-53-7](#)  
[141563-07-7](#) [14088-58-5](#) [1492-15-5](#) [149632-73-5](#) [1446-87-3](#) [146781-64-8](#)

生成时间2021/7/30 6:36:39