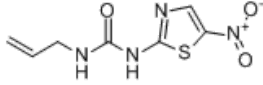




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[26173-34-2](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:26173-34-2 基本信息

英文名:	Urea, N-(5-nitro-2-thiazolyl)-N'-2-propen-1-yl-
别名:	Urea, 1-allyl-3-(5-nitro-2-thiazolyl)- (6CI, 8CI); Urea, N-(5-nitro-2-thiazolyl)-N'-2-propenyl- (9CI); 1-Allyl-3-(5-nitro-2-thiazolyl)urea; NSC 202029
分子结构:	
分子式:	C ₇ H ₈ N ₄ O ₃ S
分子量:	228.228
CAS登录号:	26173-34-2

CAS#26173-34-2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. 26173-34-2 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

[26309-62-6](#) [2608-24-4](#) [26131-64-6](#) [1-氯-N,N,2-三甲基丙烯胺](#) [260-62-8](#) [1-乙烯基-4-甲苯与苯乙烯的聚合物](#) [1,3-苯二甲酸与1,6-己二胺和己二酸的聚合物](#) [26474-39-5](#) [26655-00-5](#) [266341-09-7](#) [26423-79-0](#) [2680-40-2](#) [2697-53-2](#) [26523-78-4](#) [26322-68-9](#) 457

生成时间2021/5/10 3:48:59