



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[93896-71-0](http://93896-71-0), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

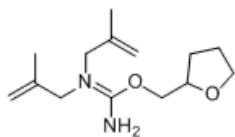
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:93896-71-0 基本信息

英文名: Pseudourea, 3,3-bis(2-methylallyl)-2-(tetrahydrofurfuryl)- (7CI)

别名: NSC 38232

分子结构:



分子式: C<sub>14</sub>H<sub>25</sub>N<sub>2</sub>O<sub>2</sub>

分子量: 252.3526

CAS登录号: 93896-71-0

CAS#93896-71-0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. 93896-71-0](http://CAS.No.93896-71-0) 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

[93892-54-7](#)   [6-氯-2,3-二氢-2,7-二甲基苯并咪唑](#)   [93894-07-6](#)   [93843-25-5](#)   [93839-78-2](#)   [937-51-9](#)   [93500-62-0](#)   [93008-02-7](#)  
[93904-88-2](#)   [93372-25-9](#)   [93893-70-0](#)   [2-\(4-甲基苯基\)丙酸](#)   [环己基溴化镁](#)   [93904-57-5](#)   [93263-07-1](#)   [93919-27-8](#)  
[3-吡咯羧酸](#)   [93498-41-0](#)   [6-羟基-1,2-苯并异噻唑-3-羧酸](#)   [937378-18-2](#)   [936138-17-9](#)   [93981-97-6](#)   [2-氯-6-氟苯基丙酮](#)   [939-95-7](#)   [93983-65-4](#)   [936240-32-3](#)   [93591-91-4](#)   [93805-73-3](#)   [2,4-二甲基咪唑](#)   [3-羟基-6-甲氧基黄酮](#)

生成时间2021/4/16 5:24:25