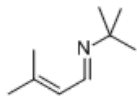




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[56637-64-0](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:56637-64-0 基本信息

中文名:	N-叔丁基-3-甲基-2-丁烯醛亚胺
英文名:	2-Propanamine, 2-methyl-N-(3-methyl-2-buten-1-ylidene)-
别名:	2-Propanamine, 2-methyl-N-(3-methyl-2-butenylidene)- (9CI); Ethylamine, 1,1-dimethyl-N-(3-methyl-2-butenylidene)- (7CI); N-tert-Butylsenecialdimine
分子结构:	
分子式:	C <sub>9</sub> H <sub>17</sub> N
分子量:	139.238
CAS登录号:	56637-64-0

CAS#56637-64-0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. 56637-64-0 查看](http://www.ichemistry.cn)  
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

[3-氧杂二环\[3.1.0\]己烷-2,4-二酮](#) [5622-77-5](#) [N-\(1-乙基丙基\)-3,4-二甲基苯胺](#) [5693-10-7](#) [56053-84-0](#) [5698-29-3](#) [苯基硫](#)  
[代乙内酰脲-天冬氨酸](#) [3-三甲基甲硅烷甲基-N-叔丁基巴豆亚胺醛](#) [56481-29-9](#) [56624-43-2](#) [N-\(4-氟苯亚甲基\)苯胺](#) [562074-43-](#)  
[5](#) [56683-55-7](#) [5630-14-8](#) [56468-58-7](#) [5679-00-5](#) [\(3,3-二甲基-1-丁炔\)六羰基二钴](#) [56797-55-8](#) [565-48-0](#) [5654-24-](#)  
[0](#) [56196-88-4](#) [56594-21-9](#) [56545-54-1](#) [56505-03-4](#) [56554-73-5](#) [566-75-6](#) [5651-60-5](#) [560132-24-3](#) [2,3-二氯-N-](#)  
[\(2',6'-二乙基苯基\)顺丁烯二酰亚胺](#) [N-Boc-亚氨基二乙酸](#)

生成时间2021/3/7 22:33:59