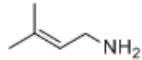




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击13822-06-5, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

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

CAS Number:13822-06-5 基本信息

中文名:	3-甲基-2-丁烯胺; 1-氨基-3-甲基-2-丁烯
英文名:	2-Buten-1-amine, 3-methyl-
别名:	2-Butenylamine, 3-methyl- (6CI, 7CI, 8CI); (3-Methyl-2-buten-1-yl)amine; 1-Amino-3-methyl-2-butene; 3,3-Dimethylallylamine; 3-Methyl-2-buten-1-amine; 3-Methyl-2-butenylamine; Prenylamine; g, g-Dimethylallylamine
分子结构:	
分子式:	C ₅ H ₁₁ N
分子量:	85.1475
CAS登录号:	13822-06-5

物理化学性质

性质描述: 3-甲基-2-丁烯胺 (13822-06-5) 的性状:
本品外观呈液体状。沸点107~110℃。

CAS#13822-06-5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. 13822-06-5](http://CAS.No.13822-06-5) 查看
若您在此化学品供应商, 请按照化工产品收录说明进行免费添加

其他信息

产品应用: 3-甲基-2-丁烯胺 (13822-06-5) 的用途:
本品主要可作有机合成。合成植物生长调节剂的原料。

生产方法及其他: 3-甲基-2-丁烯胺 (13822-06-5) 的保存:
本品应密封保存。

相关化学品信息

[亚硒酸锌](#) [135003-30-4](#) [13130-50-2](#) [13059-85-3](#) [3,5-二氯吡啶-4-羧酸](#) [135198-09-3](#) [139237-76-6](#) [13568-71-3](#)
[3-氟-2-\(甲基苯乙炔基\)苯甲醛](#) [132021-65-9](#) [13392-26-2](#) [3,5-二氟苯甲酰胺](#) [N-\[2-\[双\(羧甲基\)氨基\]乙基\]-N-\(2-羟乙基\)-甘氨酸三钠盐](#) [13605-61-3](#) [5-吲哚](#)
[吩](#) [133950-77-3](#) [胭脂树橙](#) [\(1S\)-\(-\)-樟脑烷酸](#) [13037-43-9](#) [133871-52-0](#) [133933-39-8](#) [13270-61-6](#) [136132-34-8](#) [134876-10-1](#)

生成时间2021/3/4 20:12:49