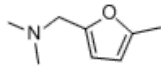




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[14496-35-6](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:14496-35-6 基本信息

英文名:	N, N, 5-Trimethylfurfurylamine
分子结构:	
分子式:	C <sub>8</sub> H <sub>13</sub> NO
分子量:	139.19
CAS登录号:	14496-35-6


#### 物理化学性质

闪点:	48 °C
密度:	0.917 g/mL at 25 °C(lit.)

#### 安全信息

安全说明:	S16: 远离火源。 S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。 S36: 穿戴合适的防护服装。
危险品标:	 Xi: 刺激性物质

#### CAS#14496-35-6化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

 阿法埃莎(Alfa Aesar) 专业从事14496-35-6及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006  
上海迈瑞尔化学技术有限公司 C<sub>8</sub>H<sub>13</sub>NO 专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099  
安耐吉化学 长期供应N,N,5-Trimethylfurfurylamine等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009  
**供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 [CAS No. 14496-35-6](#) 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

#### 相关化学品信息

[144486-85-1](#) [146504-07-6](#) [14307-18-7](#) [1478-73-5](#) [145511-58-6](#) [14981-91-0](#) [14415-42-0](#) [4-甲基-1-乙酰氧基呋\[6\]芳烃](#)  
[\[\[6\]和\[8\]的混合物\]\(含5-10%的丙酮\)](#) [14128-37-1](#) [14086-06-7](#) [147729-86-0](#) [3,5-二甲基-4-硝基吡唑](#) [14153-87-8](#) [148740-51-6](#) [三苯基硅烷硫醇](#) 476

生成时间2021/3/27 9:56:44