



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[1184-78-7](#), 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:1184-78-7 基本信息

中文名:	三甲基胺氧化物; 三甲胺N-氧化物;
英文名:	Methanamine, N, N-dimethyl-, N-oxide
别名:	Trimethylamine, N-oxide (6CI, 8CI); N, N-Dimethylmethanamine N-oxide; NSC 408426; TMAO; Trimethylamine oxide; Triox
分子结构:	
分子式:	C <sub>3</sub> H <sub>9</sub> NO
分子量:	75. 1097
CAS登录号:	1184-78-7

#### 安全信息

危险类别码: R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

#### CAS#1184-78-7化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

百灵威科技有限公司 专业从事1184-78-7及其他化工产品的生产销售 400-666-7788  
上海迈瑞尔化学技术有限公司 三甲基胺氧化物专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099  
安耐吉化学 长期供应三甲胺N-氧化物等化学试剂, 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. 1184-78-7](#) 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

[119121-84-5](#) [119256-78-9](#) [1185-37-1](#) [117610-59-0](#) [115365-40-7](#) [1130-49-0](#) [113168-14-2](#) [115091-89-9](#) [115075-59-7](#) [112764-76-8](#) [118270-01-2](#) [氮杂环丙烷](#) [1124-93-2](#) [117038-05-8](#) [116966-36-0](#) 445

生成时间2021/4/3 16:28:10