



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[1078-05-3](#), 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:1078-05-3 基本信息

中文名:	4-硝基烟酸-N-氧化物
英文名:	4-Nitronicotinic acid N-oxide
别名:	4-Nitropyridine-3-carboxylic acid N-oxide
分子结构:	
分子式:	C <sub>6</sub> H <sub>4</sub> N <sub>2</sub> O <sub>5</sub>
分子量:	184.11
CAS登录号:	1078-05-3
EINECS登录号:	000-000-0

#### 安全信息

安全说明:	S22: 不要吸入粉尘。
危险类别码:	R23/24/25: 吸入、皮肤接触和不慎吞咽有毒。

#### CAS#1078-05-3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1078-05-3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 4-硝基烟酸-N-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C<sub>6</sub>H<sub>4</sub>N<sub>2</sub>O<sub>5</sub>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. 1078-05-3](#) 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

[103766-14-9](#) [106123-54-0](#) [103846-63-5](#) [106428-04-0](#) [107667-02-7](#) [2,6-二甲基哌嗪](#) [10396-80-2](#) [10540-12-2](#)  
[10138-63-3](#) [1055412-47-9](#) [103694-84-4](#) [2,4-二氢-4-\[4-\[4-\(4-羟基苯基\)-1-哌嗪基\]苯基\]-2-\(1-甲基丙基\)-3H-1,2,4-三氮唑-3-酮](#) [100700-15-0](#) [105412-47-3](#) [101932-23-4](#) 506

生成时间2021/3/30 1:45:18