



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[1121-58-0](#), 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:1121-58-0 基本信息

中文名:	4-甲基吡啶
英文名:	4-Methylaminopyridine
别名:	N-Methyl-4-pyridinamine
分子结构:	
分子式:	C <sub>6</sub> H <sub>8</sub> N <sub>2</sub>
分子量:	108.14
CAS登录号:	1121-58-0
EINECS登录号:	000-000-0

#### 安全信息

安全说明:	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。
危险类别码:	R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

#### CAS#1121-58-0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1121-58-0及其他化工产品的生产销售 400-666-7788  
 阿法埃莎(Alfa Aesar) 4-甲基吡啶专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 800-810-6000/400-610-6006  
 安耐吉化学 长期供应C6H8N2等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009  
 将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 生产销售4-Methylaminopyridine等化学产品, 欢迎订购 021-61552785  
**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. 1121-58-0 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

生产方法及其他:	<b>4-甲基氨基吡啶(1121-58-0)的储存条件:</b> 1. 本品对水是稍微有害的, 不要让未稀释或大量的产品接触地下水, 水道或者污水系统, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。 2. 常温常压下稳定, 避免氧化物接触。 3. 保持容器密封, 储存在阴凉, 干燥的地方。
----------	---

#### 相关化学品信息

[伏马毒素B1](#) [二甲基天冬氨酸](#) [116807-22-8](#) [119121-98-1](#) [113913-43-2](#) [119700-81-1](#) [维吉尼霉素](#) [Fmoc-丙氨酸-15N](#) [1111636-35-1](#) [四丙烯基苯磺酸钠盐](#) [113049-35-7](#) [113262-62-7](#) [114767-15-6](#) [氟啶磺隆](#) [115909-91-6](#) 440

生成时间2021/1/28 14:25:39