



本PDF文件由 爱化学 iChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[1620-76-4](#), 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:1620-76-4 基本信息

中文名:	2-氰基-4-甲基吡啶; 2-氰基-4-甲基吡啶; 2-氰-4-甲基吡啶; 2-氰基-4-甲基嘧啶; 2-氰基-4-甲基吡啶,98%
英文名:	2-Pyridinecarbonitrile, 4-methyl-
别名:	Picolinonitrile, 4-methyl- (6CI, 7CI, 8CI); 2-Cyano-4-methylpyridine; 4-Methyl-2-cyanopyridine; 4-Methyl-2-pyridinecarbonitrile
分子结构:	
分子式:	C ₇ H ₆ N ₂
分子量:	118.13594
CAS登录号:	1620-76-4

安全信息

安全说明:	S22: 不要吸入粉尘。 S36/37: 穿戴合适的防护服和手套。
危险类别码:	R20/21/22: 吸入、皮肤接触和不慎吞咽有害。

CAS#1620-76-4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1620-76-4及其他化工产品的生产销售 400-666-7788
 阿法埃莎 (Alfa Aesar) 2-氰基-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2-氰基-4-甲基吡啶等化学试剂, 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. 1620-76-4 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:	安全性: 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。常温常压下稳定, 避免氧化物接触。保持容器密封, 储存在阴凉, 干燥的地方。
----------	---

相关化学品信息

[16018-26-1](#) [162020-29-3](#) [169396-13-8](#) [16603-11-5](#) [氯乙酸-1-13C](#) [160687-90-1](#) [16452-46-3](#) [161407-72-3](#) [16714-78-6](#) [167859-55-4](#) [161767-40-4](#) [16642-87-8](#) [167689-99-8](#) [165820-17-7](#) [16786-97-3](#) 449

生成时间2021/4/18 21:42:38