



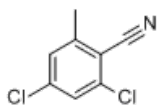
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[175277-98-2](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:175277-98-2 基本信息

中文名: 2,4-二氯-6-甲基苯腈
 英文名: Benzonitrile, 2,4-dichloro-6-methyl-
 别名: 2,4-Dichloro-6-methylbenzonitrile

分子结构:



分子式: C₈H₅Cl₂N
 分子量: 186.04
 CAS登录号: 175277-98-2

物理化学性质

性质描述: 2,4-二氯-6-甲基苯腈(175277-98-2)的性状:
 本品的熔点是79-81℃。

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。
 S36/37/39: 穿戴合适的防护服、手套并使用防护眼镜或者面罩。
 危险类别码: R20/21/22: 吸入、皮肤接触和不慎吞咽有害。
 R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#175277-98-2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175277-98-2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 2,4-二氯-6-甲基苯腈专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
 安耐吉化学 长期供应C8H5Cl2N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. 175277-98-2](http://www.ichemistry.cn) 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: 2,4-二氯-6-甲基苯腈(175277-98-2)的危害性:
 本品通常对水稍微危害的, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。
 储存条件:
 避氧化物。保存方法: 密闭, 阴凉, 通风干燥处。

相关化学品信息

[171820-74-9](#) [175201-89-5](#) [177172-49-5](#) [1796-05-0](#) [17052-18-5](#) [17465-58-6](#) [176433-43-5](#) [175700-82-0](#) [17676-65-2](#)
[3,6-二氯吡啶羧酸](#) [17290-34-5](#) [1732-00-9](#) [17138-07-7](#) [1-氨基-4-羟基-2-\[2-\(2-甲氧基乙氧基\)乙氧基\]-9,10-蒽二酮](#) [3-溴-5-氟苯腈](#) [179810-61-8](#) [178734-86-6](#) [3-氯-2,6-二溴-4-氟苯胺](#) [178167-77-6](#) [4-羟基-6-\(三氟甲基\)喹啉](#) [E-2,2-亚乙](#)
[烯基二\(5-甲基苯并恶唑\)](#) [172998-25-3](#) [17608-76-3](#) [17367-66-7](#) [174212-12-5](#) [175278-36-1](#) [ALPHA-波菜甾醇葡萄糖](#)
[苷](#) [172430-37-4](#) [6,11-二羟基-5,12-萘并萘二酮](#) [三乙胺-硼烷](#)

生成时间2021/3/8 11:26:56