

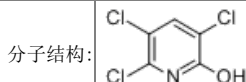


本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[37439-34-2](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:37439-34-2 基本信息

中文名:	3,5,6-三氯吡啶-2-醇钠盐
英文名:	Sodium 3,5,6-trichloropyridin-2-olate
别名:	Sodium 3,5,6-trichloro-2-pyridinol; 3,5,6-Trichloro-2(1H)-pyridinone sodium salt



分子式: C₅H₂Cl₃NNaO

分子量: 221.42

CAS登录号: 37439-34-2

EINECS登录号: 253-506-0

物理化学性质

性质描述: 类白色固体, 微溶于水, 在冰水中饱和溶液浓度约为0.5, 在沸水中饱和溶液浓度约为20。易溶于乙腈、甲醇、乙醇等有机溶剂, 在酸性条件下转化为3,5,6-三氯吡啶-2-醇(熔点169~171℃)。质量标准: 指标名称指标一级品合格品外观类白色至淡黄色粉状固体类白色至灰色粉状固体三氯吡啶醇钠含量90min85min

CAS#37439-34-2化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

安耐吉化学 专业从事37439-34-2及其他化工产品的生产销售 021-58432009

孝感深远化工有限公司 (医药中间体生产商) 3,5,6-三氯吡啶-2-醇钠盐专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0712-2580635
15527768836

衢州市瑞尔丰化工有限公司 长期供应C₅H₂Cl₃NNaO等化学试剂, 欢迎垂询报价 13819002126 0570-3062509

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. 37439-34-2](#) 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

产品应用: 用于生产高效低残留杀虫杀螨剂毒死蜱、甲基毒死蜱。包装: 用内衬聚乙烯塑料袋的塑料编织袋或纸板桶包装。每件净重25千克或根据顾客需要确定。贮运中保持物料的干燥, 不得与强氧化剂、酸类物质接触。□

相关化学品信息

[37572-22-8](#) [3780-83-4](#) [372151-71-8](#) [37794-48-2](#) [1,4-二碘八氟丁烷](#) [1,1,1-三氯乙酰丙酮钷\(III\)](#) [37854-44-7](#) [4-甲苯硫代磺酸钠](#) [Boc-D-脯氨酸](#) [37014-01-0](#) [3,3-二苯基四氢咪唑-2-亚基二甲基溴化胺](#) [3795-79-7](#) [37126-54-8](#) [37673-39-5](#) [37531-50-3](#) 448

生成时间2021/3/12 7:26:12