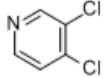




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[55934-00-4](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:55934-00-4 基本信息

中文名:	3,4-二氯吡啶
英文名:	3,4-Dichloropyridine
别名:	3,4-Dichloropyridine
分子结构:	
分子式:	C ₅ H ₃ Cl ₂ N
分子量:	147.99
CAS登录号:	55934-00-4

物理化学性质

性质描述: 外观白色结晶熔点22-23℃含量≥99 (高效液相色谱) 水分≤0.5干燥失重≤0.5灼烧残渣≤0.5重金属含量<20ppm

CAS#55934-00-4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55934-00-4及其他化工产品的生产销售 021-58432009
 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 3,4-二氯吡啶专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-61552785
 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 长期供应C₅H₃Cl₂N等化学试剂, 欢迎垂询报价 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. 55934-00-4](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

相关化学品信息

[N-十二烷基-1,3-丙二胺英文名称: 3-Propanediamine, N-dodecyl-1](#) [556-72-9](#) [甲基乙炔基二乙氧基硅烷](#) [55668-44-5](#) [非尼拉](#)
[朵](#) [4-氨基-3-甲基-3'-磺酸基偶氮苯](#) [5556-46-7](#) [纳美芬](#) [2-巯基-5-甲基苯并硒唑](#) [4-2-胺苯基吗啉](#) [55682-81-0](#) [5586-](#)
[62-9](#) [55724-04-4](#) [氨基二甲基五氟苯基硅烷](#) [55494-04-7](#) 459

生成时间2021/4/24 4:38:15