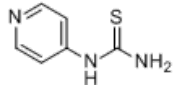




本PDF文件由 爱化学 IChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[164670-44-4](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:164670-44-4 基本信息

中文名:	对吡啶基硫脲; 对吡啶基硫脲; 4-吡啶硫脲; N-(4-吡啶基)硫脲; 4-吡啶硫脲,98%; 4-吡啶基硫脲; N-(4-吡啶基)硫脲,9
英文名:	Thiourea, N-4-pyridinyl-
别名:	Thiourea, 4-pyridinyl- (9CI); 1-(4-Pyridyl) thiourea; 4-Pyridylthiourea; N-(4-Pyridyl) thiourea; NSC 201960; Pyridin-4-ylthiourea
分子结构:	
分子式:	C ₆ H ₇ N ₃ S
分子量:	153.20488
CAS登录号:	164670-44-4

安全信息

安全说明:	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#164670-44-4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**164670-44-4**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 对吡啶基硫脲专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
 安耐吉化学 长期供应对吡啶基硫脲等化学试剂, 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-吡啶硫脲等化学产品, 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. 164670-44-4](#) 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: 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。避氧化物。保存方法: 密闭, 阴凉, 通风干燥处储存。
----------	---

相关化学品信息

[3,4,6-三-O-苄基-beta-D-吡喃甘露糖-1,2-\(甲基原乙酸酯\)](#) [1698027-20-1](#) [16221-25-3](#) [16508-41-1](#) [16475-50-6](#) [166331-85-](#)
[7](#) [1654-55-3](#) [16555-60-5](#) [16281-62-2](#) [165549-85-9](#) [16489-00-2](#) [16517-83-2](#) [1613-31-6](#) [二环己烷并-18-冠](#)
[醚-6](#) [16599-18-1](#) 470

生成时间2021/6/13 20:12:07