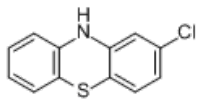




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击92-39-7, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

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:92-39-7 基本信息

中文名:	2-氯吩噻嗪
英文名:	2-Chlorophenothiazine
别名:	Phenothiazine, 2-chloro- (7CI, 8CI); 2-Chlorophenothiazine; NSC 170953; NSC 17469; NSC 67188
分子结构:	
分子式:	C ₁₂ H ₈ ClNS
分子量:	233.72
CAS登录号:	92-39-7
EINECS登录号:	202-152-5


物理化学性质


熔点:	197-202°C
性质描述:	黄色结晶, 熔点196-199°C (分解)。

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。 S37/39: 使用合适的手套和防护眼镜或者面罩。
危险品标:	 Xi: 刺激性物质
危险类别码:	R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#92-39-7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92-39-7及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

 阿法埃莎(Alfa Aesar) 2-氯吩噻嗪专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 800-810-6000/400-610-6006

上海迈瑞尔化学技术有限公司 长期供应C12H8ClNS等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099

安耐吉化学 生产销售2-Chlorophenothiazine等化学产品, 欢迎订购 021-58432009

衢州市瑞尔丰化工有限公司 是以Phenothiazine,2-chloro- (7CI,8CI)为主的化工企业, 实力雄厚 13819002126 0570-3062509

将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 本公司长期提供 2-Chlorophenothiazine等化工产品 021-61552785

将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 是 NSC 170953等化学品的生产制造商 021-61552785

将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 专业生产和销售 NSC 17469, 值得信赖 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. 92-39-7 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: 医药中间体, 用于制备**氯丙嗪**、**奋乃静**。

生产方法及其他: 由间氯二**苯胺**经环合而得。在反应锅内加入间氯二**苯胺**和**硫磺**, 升温至70℃, 加入**碘**。升温至120℃, 减压排出**硫化氢**, 再升温至168-172℃, 保温0.5h。冷却, 加入氯苯和活性炭, 加热回流1h。趁热过滤, 滤液冷至15℃结晶。甩滤, 用氯苯、**乙醇**洗涤滤饼各1次, 得2-氯吩噻嗪。

相关化学品信息

[92233-11-9](#) [6-苄氧基吡啶-3-甲醛](#) [92651-66-6](#) [926251-22-1](#) [92740-48-2](#) [92545-30-7](#) [924-97-0](#) [92129-57-](#)
[2](#) [925434-55-5](#) [92887-88-2](#) [92-33-1](#) [苄-2-硼酸频哪酯](#) [92688-78-3](#) [922-59-8](#) [926028-74-2](#) [92784-30-0](#) [n-己基](#)
[三氯甲硅烷](#) [92608-26-9](#) [3-\(4-甲氧基苯基\)-1-甲基-1H-吡啶-5-胺](#) [N-alpha-苄甲氧羰基-N-epsilon-叔丁氧羰基-D-赖氨酸](#) [92287-](#)
[40-6](#) [92621-31-3](#) [92408-46-3](#) [92903-78-1](#) [925007-46-1](#) [92836-10-7](#) [92664-86-3](#) [妥尔油与1-哌嗪乙胺的反应产](#)
[物](#) [92677-92-4](#) [92778-28-4](#)

生成时间2021/3/11 18:34:35