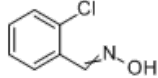




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[698-16-8](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:698-16-8 基本信息

中文名:	邻氯苯甲醛肟
英文名:	o-Chlorobenzaldoxime
别名:	alpha-Chlorobenzaldoxime
分子结构:	
分子式:	C ₇ H ₆ ClNO
分子量:	155.58
CAS登录号:	698-16-8
FEMA登录号:	3153

物理化学性质

性质描述: 白色结晶, E型熔点75-76℃, Z型熔点101-103℃。

CAS#698-16-8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698-16-8及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

上海迈瑞尔化学技术有限公司 邻氯苯甲醛肟专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099

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. 698-16-8](#) 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:	用于有机合成。
生产方法及其他:	将苯甲醛肟溶于氯仿, 冷至-2℃, 搅拌下通入干燥的氯气, 保持温度在-2℃以下。氯化结束后, 减压抽除溶解的氯, 40℃蒸除溶剂。剩余物溶于石油醚, 冷却, 结晶出氯化苯甲醛肟。

相关化学品信息

[69856-11-7](#) [6962-05-6](#) [6998-39-6](#) [6973-66-6](#) [69489-26-5](#) [6954-82-1](#) [6963-52-6](#) [6944-41-8](#) [69440-46-](#)
[6](#) [69767-96-0](#) [6938-83-6](#) [69978-11-6](#) [698356-66-0](#) 水杨酸 403

生成时间2021/1/21 11:23:33