



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[696-54-8](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)

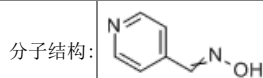
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:696-54-8 基本信息

中文名: 4-吡啶甲醛肟

英文名: 4-Pyridinealdoxime

别名: Isonicotinaldehyde, oxime (6CI, 8CI);  
4-(Hydroxyiminomethyl)pyridine;  
4-Pyridinaldoxime;  
4-Pyridinealdoxime;  
NSC 63847;  
Pyridine-4-carboxaldoxime



分子式: C<sub>6</sub>H<sub>6</sub>N<sub>2</sub>O

分子量: 122.12

CAS登录号: 696-54-8

EINECS登录号: 211-796-6

#### 物理化学性质

熔点: 130-134°C

水溶性: 10G/L(20°C)

性质描述: 结晶(水)。熔点131°C。


#### 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:  Hn: 有害物质

危险类别码: R20/22: 吸入和不慎吞咽有害。  
R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

#### CAS#696-54-8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696-54-8及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

 阿法埃莎(Alfa Aesar) 4-吡啶甲醛肟专业生产商、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C<sub>6</sub>H<sub>6</sub>N<sub>2</sub>O等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099

安耐吉化学 生产销售4-Pyridinealdoxime等化学产品, 欢迎订购 021-58432009

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. 696-54-8](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

#### 其他信息

产品应用:

双复磷的中间体。

生产方法及其他: 用4-甲基吡啶经空气氧化, 生成4-吡啶甲醛, 然后以硫酸羟胺肟化得到该品。

相关化学品信息

[6975-76-4](#)   [6979-63-1](#)   [69557-18-2](#)   [69561-88-2](#)   [698-02-2](#)   [69611-53-6](#)   [69011-71-8](#)   [690-12-0](#)   [69674-27-7](#)   [698-92-0](#)   [69375-12-8](#)   [6965-19-1](#)   [69375-06-0](#)   [6963-21-9](#)   [苯基氯化镁](#)   409

生成时间2021/1/20 15:25:35