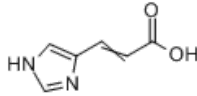




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[104-98-3](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:104-98-3 基本信息

中文名:	尿刊酸; 4-咪唑丙烯酸
英文名:	Urocanic acid
别名:	4-Imidazoleacrylic acid; 3-(4-Imidazolyl)acrylic acid
分子结构:	
分子式:	C ₆ H ₆ N ₂ O ₂
分子量:	138.12
CAS登录号:	104-98-3
EINECS登录号:	203-258-4
FEMA登录号:	2681


物理化学性质

熔点:	217-220°C
水溶性:	略溶于水
性质描述:	熔点217-220°C

安全信息

安全说明:	S22: 不要吸入粉尘。 S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。
危险类别码:	S22: 不要吸入粉尘。 S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。

CAS#104-98-3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104-98-3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 尿刊酸专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099

安耐吉化学 长期供应4-咪唑丙烯酸等化学试剂, 欢迎垂询报价 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. 104-98-3](#) 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

[106491-95-6](#) [108396-38-9](#) [103440-33-1](#) [105281-07-0](#) [101932-30-3](#) [10565-84-1](#) [108347-97-3](#) [2-甲基-4-\(2-吡咯烷基\)咪唑](#)
[103538-92-7](#) [102586-24-3](#) [104351-51-1](#) [104729-49-9](#) [104332-28-7](#) [甲基-2,3,4-三-O-苄基-1-硫代-β-L-岩藻糖苷](#)
[柚皮苷](#) 479

生成时间2021/2/26 11:44:15