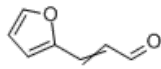




本PDF文件由 [IChemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[623-30-3](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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: 623-30-3 基本信息

中文名:	2-呋喃丙烯醛; 3-(2-呋喃基)-2-丙烯醛
英文名:	2-Furanacrolein
别名:	trans-3-(2-Furyl)acrolein; 3-(2-Furyl)acrylaldehyde
分子结构:	
分子式:	C ₇ H ₆ O ₂
分子量:	122.12
CAS登录号:	623-30-3
EINECS登录号:	210-785-3
FEMA登录号:	2494


物理化学性质


熔点:	49-55°C
沸点:	143°C (37MMHG)
水溶性:	不溶
闪点:	211°F
性质描述:	熔点49-52°C, 沸点143°C 37mmHg, 闪点211°F

安全信息

安全说明:	S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。
危险品标:	 C: 腐蚀性物质
危险类别码:	R34: 会导致灼伤。
危险品运输编号:	UN1759

CAS#623-30-3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623-30-3及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

 阿法埃莎 (Alfa Aesar) 2-呋喃丙烯醛专业生产商、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3-(2-呋喃基)-2-丙烯醛等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099

安耐吉化学 生产销售C₇H₆O₂等化学产品, 欢迎订购 021-58432009

将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 是以2-Furanacrolein为主的化工企业, 实力雄厚 021-61552785

将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 本公司长期提供trans-3-(2-Furyl)acrolein等化工产品 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. 623-30-3](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

相关化学品信息

2-氯-3-氟吡啶-4-羧酸	62429-92-9	十二酸钠	62882-11-5	6298-40-4	62218-13-7	62593-33-3	62338-44-7	6204-03-1
1-(5-溴噻吩-2-基)-2-氯乙酮		十六烷基酸-1,2-亚乙基酯	6269-26-7	62729-39-9	62346-04-7	628-91-1		433

生成时间2021/1/17 12:24:56