本PDF文件由	ichemistry.cn 爱化学
---------	----------------------

免费提供,全部信息请点击1072-83-9,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

CAS Number:1072-83-9 基本信息

中文名: 2-乙酰基吡咯

英文名: 2-Acetyl pyrrole

2-Acetylpyrrole;

别名: Methyl 2-pyrrolyl ketone;

1-(1H-Pyrrol-2-yl)ethan-1-one

分子结构:

分子式: C₆H₇NO

分子量: 109.13

EINECS登录号: 214-016-2

CAS登录号: 1072-83-9

FEMA登录号: 3202

物理化学性质

熔点: 88-91℃

沸点: 220℃

性质描述: 熔点88-93°C, 沸点220°C

安全信息

安全说明: S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。

CAS#1072-83-9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1072-83-9及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

❷阿法埃莎(Alfa Aesar) 2-乙酰基吡咯专业生产商、供应商,技术力量雄厚 800-810-6000/400-610-6006

⑩梯希爱(上海)化成工业发展有限公司 长期供应C6H7NO等化学试剂,欢迎垂询报价 800-988-0390

深圳迈瑞尔化学技术有限公司(代理ABCR) 生产销售2-Acetyl pyrrole等化学产品, 欢迎订购 0755-86170099

萨恩化学技术(上海)有限公司 是以2-Acetylpyrrole为主的化工企业,实力雄厚 021-58432009

阿达玛斯试剂 本公司长期提供Methyl 2-pyrrolyl ketone等化工产品 400-111-6333

阿拉丁试剂 是1-(1H-Pyrrol-2-yl)ethan-1-one等化学品的生产制造商 021-50323709

阿凡达化学 专业生产和销售1072-83-9, 值得信赖 400-615-9918

▼Sigma-Aldrich 专业从事2-乙酰基吡咯及其他化工产品的生产销售 800-736-3690

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. 1072-83-9 查看

若您是此化学品供应商,请按照化工产品收录说明进行免费添加

其他信息

2-乙酰<u>吡咯</u>(1072-83-9)的用途:

产品应用: 主要用于配制焙烤食品型香精。GB 2760—1996规定为暂时允许使用的食品用香料。还可用于咖啡、茶叶、榛

子、坚果类食用香精中。

2-乙酰吡咯(1072-83-9)的制备方法:

在<u>氯化锌</u>存在下,由吡咯、<u>醋酸钠</u>和无<u>水醋酸</u>反应而得。或将N-乙酰吡咯封入管中,在250~280℃下加热而得。

限量:

1. FEMA: 50mg/kg.

2. 适度为限(FDA§172.515,2000)。

生产方法及其他:

含量分析:

按气相色谱法(67-10-4)中"极性柱"方法测定。

其它:

对水是稍微有害的,不要让未稀释或大量的产品接触地下水,水道或者污水系统,若无政府许可,勿将材料排入周围环境。常温常压下稳定,避免氧化物接触。保持容器密封,储存在阴凉,干燥的地方。

相关化学品信息