



本PDF文件由 [爱化学 www.ichemistry.cn](#) 免费提供，全部信息请点击[2386-26-7](#)，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:2386-26-7 基本信息

中文名:	3-乙酰基-2,4-二甲基-5-乙氧羰基吡咯; 3-乙酰-2,4-二甲基-5乙氧羰基吡咯
英文名:	Ethyl 4-acetyl-3,5-dimethyl-1H-pyrrole-2-carboxylate
别名:	Pyrrole-2-carboxylic acid, 4-acetyl-3,5-dimethyl-, ethyl ester (6CI, 7CI, 8CI)
分子结构:	
分子式:	C ₁₁ H ₁₅ NO ₃
分子量:	209.25
CAS登录号:	2386-26-7

物理化学性质

性质描述:	3-乙酰基-2,4-二甲基-5-乙氧羰基 吡咯 (2386-26-7)的性状: 本品的熔点是143℃。
-------	---

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。
危险类别码:	R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#2386-26-7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2386-26-7及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

阿法埃莎(Alfa Aesar) 3-乙酰基-2,4-二甲基-5-乙氧羰基吡咯专业生产商、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-乙酰-2,4-二甲基-5乙氧羰基吡咯等化学试剂，欢迎垂询报价 0755-86170099

安耐吉化学 生产销售C11H15NO3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. 2386-26-7 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

生产方法及其他:	<p>3-乙酰基-2,4-二甲基-5-乙氧羰基吡咯(2386-26-7)的危害性: 本品对水是稍微有害的，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。</p> <p>计算化学数据:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1、氢键供体数量: 1 2、氢键受体数量: 3 3、可旋转化学键数量: 4 4、互变异构体数量: 20 5、拓扑分子极性表面积(TPSA): 59.2
----------	---

6、重原子数量: 15
7、表面电荷: 0<P
储存条件:
避免氧化物接触。保持容器密封，放入紧密的出藏器内，储存在阴凉，干燥的地方。

相关化学品信息

[2358-54-5](#) 三氟碘甲烷 [2314-61-6](#) [23614-99-5](#) [2309-45-7](#) [23516-84-9](#) [23776-24-1](#) [23239-32-9](#) [23522-20-5](#)
[23585-00-4](#) [23522-46-5](#) [N-正辛基-D-葡萄糖胺](#) [23158-89-6](#) [235420-96-9](#) [23053-60-3](#) 427

生成时间2021/4/24 16:39:47