

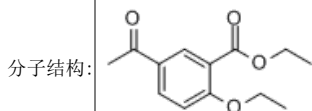


本PDF文件由 [IChemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击216143-90-7, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

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](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:216143-90-7 基本信息

中文名: 5-乙酰基-2-乙氧基苯甲酸乙酯
 英文名: Benzoic acid,5-acetyl-2-ethoxy-, ethyl ester
 别名: 5-Acetyl-2-ethoxybenzoicacid ethyl ester



分子式: C₁₃H₁₆O₄

分子量: 236.26

CAS登录号: 216143-90-7

物理化学性质

性质描述: 5-乙酰基-2-乙氧基苯甲酸乙酯(216143-90-7)的性状:
 本品的熔点是51-52℃。

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。

CAS#216143-90-7化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

阿法埃莎(Alfa Aesar) 专业从事216143-90-7及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006
 上海迈瑞尔化学技术有限公司 5-乙酰基-2-乙氧基苯甲酸乙酯专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
 安耐吉化学 长期供应C13H16O4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. 216143-90-7 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

生产方法及其他: 5-乙酰基-2-乙氧基苯甲酸乙酯(216143-90-7)的危害性:
 本品通常对水是不危害的, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。
 储存条件:
 避氧化物。保存方法: 密闭, 阴凉, 干燥处。

相关化学品信息

[21539-87-7](#) [四氢噻喃-4-胺](#) [21816-42-2](#) [212688-52-3](#) [214125-03-8](#) [21416-46-6](#) [219509-79-2](#) [211941-70-7](#) (S)-3-
[Boc-氨基哌啶](#) [天门冬氨酸洛美沙星](#) [21863-65-0](#) [214749-90-3](#) [1-\(2-氯-5-三氟甲基\)-2-硫脲](#) [21561-99-9](#) [214470-37-](#)
[8](#) [213382-49-1](#) [211108-37-1](#) [4-\(4-氯苯氧基\)苯酚](#) [2-\(二甲基胺基甲基\)-3-羟基吡啶](#) [21787-65-5](#) [21909-54-6](#) [217483-](#)
[06-2](#) [219706-47-5](#) [214273-18-4](#) [215929-24-1](#) [21185-13-7](#) [21532-03-6](#) [21394-48-9](#) [瓦他拉尼二盐酸盐](#) [21667-63-](#)

0

生成时间2021/1/30 11:26:53