



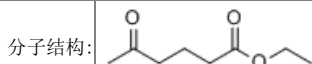
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[13984-57-1](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:13984-57-1 基本信息

中文名: 4-乙酰基丁酸乙酯
英文名: Hexanoic acid, 5-oxo-, ethyl ester

别名: 5-Oxohexanoic acid ethyl ester;
Ethyl 5-oxocaproate;
Ethyl 5-oxohexanoate



分子式: C₈H₁₄O₃

分子量: 158.195

CAS登录号: 13984-57-1

EINECS登录号: 237-776-7

物理化学性质

性质描述: 4-乙酰基丁酸乙酯(13984-57-1)的性状:
1. 沸点: 221-222°C;
2. 密度: 0.989g/mL;
3. 折射率: 1.427;
4. 闪点: 157°F。

安全信息

安全说明: S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。

CAS#13984-57-1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13984-57-1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 4-乙酰基丁酸乙酯专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099

安耐吉化学 长期供应C₈H₁₄O₃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. 13984-57-1](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

其他信息

生产方法及其他: 4-乙酰基丁酸乙酯(13984-57-1)的危害性:
该物质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。
计算化学数据:
1、疏水参数计算参考值(XlogP): 0.4
2、氢键供体数量: 0
3、氢键受体数量: 3
4、可旋转化学键数量: 6
5、互变异构体数量: 3

储存条件:

常温常压下稳定避免的物料: 氧化物。常温密闭避光, 通风干燥。

相关化学品信息

130783-37-8	13356-09-7	13756-47-3	4-硫代尿苷	13054-95-0	13151-55-8	132335-15-0	13982-14-4	13482-10-
5	132836-66-9	130290-02-7	13522-40-2	13965-91-8	1,2-O-双十六烷基-rac-甘油	13619-73-3	447	

生成时间2021/3/5 18:01:29