



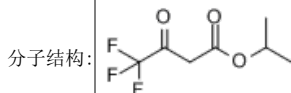
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[175230-50-9](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:175230-50-9 基本信息

中文名: 4,4,4-三氟乙酰乙酸异丙酯
英文名: Butanoic acid, 4,4,4-trifluoro-3-oxo-, 1-methylethyl ester

别名: 4,4,4-Trifluoroacetoaceticacid isopropyl ester;
Isopropyl 4,4,4-trifluoro-3-oxobutanoate;
Isopropyl 4,4,4-trifluoroacetoacetate



分子式: C₇H₉F₃O₃

分子量: 198.14

CAS登录号: 175230-50-9

物理化学性质

性质描述: 4,4,4-三氟乙酰乙酸异丙酯(175230-50-9)的性状:
本品为无色的液体。

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。
S36: 穿戴合适的防护服装。

危险类别码: R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#175230-50-9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175230-50-9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 4,4,4-三氟乙酰乙酸异丙酯专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
安耐吉化学 长期供应C7H9F3O3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. 175230-50-9](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: 4,4,4-三氟乙酰乙酸异丙酯(175230-50-9)的危害性:
本品通常对水不危害的, 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, 通风干燥处。

相关化学品信息

[175724-46-6](#) [17725-76-7](#) [17514-43-1](#) [3-\(三氟甲基\)苯基硫脲](#) [1781-86-8](#) [17954-12-0](#) [170449-11-3](#) [17361-75-0](#)
[17429-32-2](#) [2-丙烯酸-2-羟基-1,3-丙二酯](#) [1,1-二甲基丙基溴化镆](#) [175357-95-6](#) [174740-64-8](#) [乙基二苯基氧化膦](#)
[178811-57-9](#) [175172-61-9](#) [17922-62-2](#) [171877-39-7](#) [17009-67-5](#) [3,6-二溴咪唑](#) [甲基三苯基溴化镆](#) [17173-25-](#)

[0](#) [17968-09-1](#) [17213-51-3](#) [176909-91-4](#) [174700-97-1](#) [1,3-二乙基-1,1,3,3-四甲基二硅烷胺](#) [175880-95-2](#) [3,4-二甲基](#)
[噁吩\(2,3-b\)噁吩-2,5-二羧酸](#) [乙氧基二甲基\[3-\(环氧乙烷氧基\)丙基\]硅烷](#)

生成时间2021/5/13 21:43:03