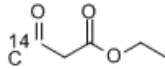




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[39169-78-3](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:39169-78-3 基本信息

英文名:	Butanoic-3-14C acid,3-oxo-, ethyl ester (9CI)
别名:	Ethyl3-oxo[3-14C]butanoate; Ethyl acetoacetate-3-14C
分子结构:	
分子式:	C <sub>5</sub> (14C)H <sub>10</sub> O <sub>3</sub>
分子量:	118.1311
CAS登录号:	39169-78-3

CAS#39169-78-3化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 39169-78-3](http://www.ichemistry.cn) 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

#### 相关化学品信息

[3946-61-0](#) [39484-05-4](#) [1-\(2-氯苯基\)哌嗪](#) [\(R\)-\(-\)-alpha-甲氧基苯乙酸](#) [4-癸烷氧基苯胺](#) [L-赖氨酸一水物](#) [39222-69-0](#)  
[N,N-二\(羧甲基\)苯胺](#) [2,6-二溴-3-氨基吡啶](#) [39575-05-8](#) [391906-61-9](#) [399-45-1](#) [39550-65-7](#) [5,7-二羟基胺肌酐硫酸盐](#)  
[39492-91-6](#) [39323-37-0](#) [谷氨酸氧化酶](#) [39170-45-1](#) [39564-18-6](#) [39240-97-6](#) [39562-27-1](#) [2-氯代五氟-1,3-丁二烯](#)  
[39086-41-4](#) [反式-2-癸烯醛](#) [7-乙酰氧基-6-\(2,3-二溴丙基\)-4,8-二甲基香豆素](#) [395654-40-7](#) [39642-60-9](#) [O-甲基-D-酪氨酸](#) [397.80](#) [391248-18-3](#)

生成时间2021/4/16 4:38:47