



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[163217-67-2](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:163217-67-2 基本信息

英文名:	2-[2-(4-Fluorophenyl)-2-oxo-1-phenyl-ethyl]-4-methyl-3-oxo-pentanoic Acid, (4-Benzyloxy-phenyl)-amid
分子结构:	
分子式:	C <sub>34</sub> H <sub>30</sub> FN <sub>6</sub> O <sub>6</sub>
分子量:	567.6035032
CAS登录号:	163217-67-2

CAS#163217-67-2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. 163217-67-2](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

[1,4-双\(三甲基硅基\)四氟苯](#) [160446-18-4](#) [167503-64-2](#) [167277-84-1](#) [16426-56-5](#) [16105-95-6](#) [16046-01-8](#) [2-苯基硫代](#)  
[甲基苯甲酸](#) [163629-10-5](#) [16233-23-1](#) [16653-52-4](#) [\(S\)-\(-\)-2-叔丁基-2-哌嗪甲酰胺](#) [161793-04-0](#) [165668-12-](#)  
[2](#) [165739-71-9](#) [16522-41-1](#) [16042-21-0](#) [164383-17-9](#) [16895-58-2](#) [16783-35-0](#) [4-乙酰基吗啉](#) [163955-47-](#)  
[3](#) [N,N'-\(二硫-4,1-亚苯基\)双乙酰胺](#) [168395-61-7](#) [16112-51-9](#) [五异丙氧基钼](#) [165327-19-5](#) [163814-80-0](#) [铬酸镁水合](#)  
[物](#) [165258-66-2](#)

生成时间2021/4/29 9:49:43