



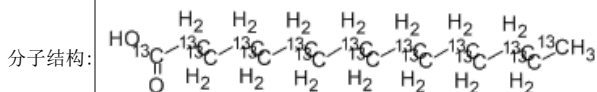
本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[56599-85-0](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:56599-85-0 基本信息

英文名: HEXADECANOIC ACID-13C16 (ALGAL SOURCE) (

别名: hexadecanoic acid-13c16;  
palmitic acid-13c16



分子式:  $^{13}C_{16}H_{32}O_2$

分子量: 272.306557405

CAS登录号: 56599-85-0

#### 物理化学性质

熔点: 61-64 °C

沸点: 271.5 °C/100 mmHg(lit.)

密度: 0.904 g/mL at 25 °C

#### 安全信息

危险品标:



Xi: 刺激性物质

CAS#56599-85-0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. 56599-85-0](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

#### 相关化学品信息

[56257-16-0](#) [5636-63-5](#) [56907-47-2](#) [N-\[2-氯-5-\[\(十六磺基\)氨基\]苯基\]-4,4-二甲基-3-氧代-2-\[4-\[\[\[4-苯甲氧\]苯基\]磺基\]苯氧基\]戊酰胺](#) [罗红霉素钙盐\(链霉菌属载体\)](#) [563-57-5](#) [56149-55-4](#) [2-氯-4-羟基苯甲醛](#) [56225-66-2](#) [泼尼索酯](#) [56421-72-8](#) [5619-85-2](#) [戊氧氯醛](#) [56599-79-2](#) [56125-08-7](#) [56401-66-2](#) [5631-67-4](#) [56630-61-6](#) [56666-50-3](#) [5681-36-7](#) [5685-45-0](#) [56354-57-5](#) [56750-76-6](#) [56275-95-7](#) [5660-24-2](#) [56882-77-0](#) [5625-44-5](#) [56554-70-2](#) [7beta-氨基-7alpha-甲氧基-3-\(1-甲基-1H-四唑-5-硫甲基\)-8-氧代-5-硫-1-杂氮双环\[4.2.0\]辛-2-烯-2-甲酸二苯](#) [5695-52-3](#)

生成时间2021/3/26 1:45:34