



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[143485-69-2](http://143485-69-2), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

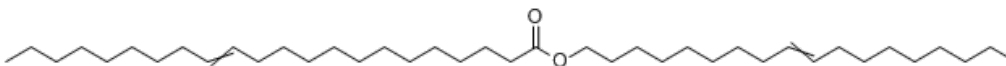
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:143485-69-2 基本信息

英文名: 13-Docosenoic acid, 9-octadecen-1-yl ester

别名: 13-Docosenoic acid, 9-octadecenyl ester (9CI)

分子结构:



分子式: C<sub>40</sub>H<sub>76</sub>O<sub>2</sub>

分子量: 589.03024

CAS登录号: 143485-69-2

CAS#143485-69-2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. 143485-69-2](http://CAS No. 143485-69-2) 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

[141106-72-1](#)   [147029-70-7](#)   [反-4-辛烯](#)   [141272-45-9](#)   [N-苄甲氧羰基-3-环己基-D-丙氨酸](#)   [14908-74-8](#)   [14404-37-](#)  
[6](#)   [144572-46-3](#)   [5-氯-2-氟吡啶](#)   [14756-00-4](#)   [141691-41-0](#)   [14079-08-4](#)   [14798-04-0](#)   [149849-94-5](#)   [140695-63-](#)  
[2](#)   [146558-41-0](#)   [140132-39-4](#)   [14488-44-9](#)   [141079-00-7](#)   [145986-37-4](#)   [14762-51-7](#)   [142054-71-5](#)   [14689-25-9](#)   [2-](#)  
[\(N-苯基-N-乙基\)氨基乙基吡啶氯](#)   [2-糖醛二甲基脒](#)   [2-甲基苯甲基硫醇](#)   [140200-76-6](#)   [14556-46-8](#)   [149352-47-6](#)   [14346-25-](#)  
[9](#)

生成时间2021/3/20 5:30:35