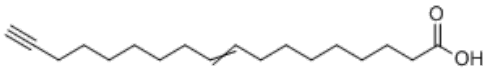




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[166664-87-5](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:166664-87-5 基本信息

英文名:	9-Octadecen-17-ynoic acid
分子结构:	
分子式:	C <sub>18</sub> H <sub>30</sub> O <sub>2</sub>
分子量:	278.4296
CAS登录号:	166664-87-5

CAS#166664-87-5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. 166664-87-5](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

[16793-49-0](#)   [16653-88-6](#)   [四甲基氟代脲六氟磷酸酯](#)   [六氯磷酸铵\(IV\)](#)   [3-\(2-氯苯基\)丙酸](#)   [164662-44-6](#)   [16041-30-8](#)  
[168146-19-8](#)   [啉虫脒](#)   [1634-36-2](#)   [2,6-二氟苯硼酸](#)   [16528-78-2](#)   [166181-63-1](#)   [苯基碘化镁](#)   [16584-15-9](#)   [167837-51-6](#)  
[3,5-双\(三氟甲基\)乙酰苯胺](#)   [16625-11-9](#)   [167964-08-1](#)   [4-氯-3-硝基苯甲酰胺](#)   [162698-43-3](#)   [还原茚三酮\(二水\)](#)   [Fmoc-N'-甲基三苯甲基-L-赖氨酸](#)   [161887-05-4](#)   [1631-67-0](#)   [16154-82-8](#)   [\(R,S\)-α-Methyl-4-phosphonophenylglycine](#)   [1647-57-0](#)   [16465-97-7](#)   [16721-41-8](#)

生成时间2021/4/1 19:18:30