



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[58444-07-8](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)

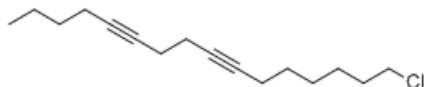
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:58444-07-8 基本信息

英文名: 5,9-Hexadecadiyne, 16-chloro-

别名: 16-Chloro-5,9-hexadecadiyne

分子结构:



分子式:  $C_{16}H_{25}Cl$

分子量: 252.823

CAS登录号: 58444-07-8

CAS#58444-07-8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. 58444-07-8](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

[58371-98-5](#) [58683-70-8](#) [58761-87-8](#) [N-\(3-羟丙基\)氨基甲酸叔丁酯](#) [58430-80-1](#) [2,4-二溴吡啶](#) [58200-06-9](#) [58379-82-1](#) [585-29-5](#) [58142-15-7](#) [苯甲醛嗪](#) [58254-76-5](#) [2,5-二甲氧基苯丙酮](#) [583827-06-9](#) [58327-74-5](#) [58379-83-2](#) [588676-02-2](#) [584-85-0](#) [588-39-6](#) [赛G利嗪二盐酸盐](#) [地贝卡星硫酸盐](#) [580-74-5](#) [媒介黑56](#) [58651-35-7](#) [58957-60-1](#) [58019-67-3](#) [二氢醉椒素](#) [58336-40-6](#) [乳糖醇](#) [5895-62-5](#)

生成时间2021/3/22 3:28:34