



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[37050-06-9](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)

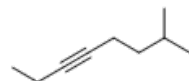
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:37050-06-9 基本信息

英文名: 3-Octyne, 7-methyl-

别名: 7-Methyl-3-octyne

分子结构:



分子式: C<sub>9</sub>H<sub>16</sub>

分子量: 124.2233

CAS登录号: 37050-06-9

CAS#37050-06-9化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

上海迈瑞尔化学技术有限公司 专业从事37050-06-9及其他化工产品的生产销售 0755-86170099

供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 [CAS No. 37050-06-9](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

[2-氯-N6-环戊基腺苷](#) [37796-78-4](#) [37914-87-7](#) [3761-48-6](#) [37414-03-2](#) [37154-73-7](#) [2-丁烯二酸二钠与苯乙烯的聚合物](#) [37984-46-6](#) [3'-氨基-2'-羟基-\[1,1'-联苯\]-3-甲酸](#) [甲基-三仲丁氨基硅烷](#) [37457-15-1](#) [37534-65-9](#) [3730-56-1](#) [\(±\)-2-羟基月桂酸](#) [37211-54-4](#) [370583-08-7](#) [4-甲基-1-己烯](#) [脱氢枞醇](#) [S,S-\(2,3-二羟基-1,4-丁二基\)二硫代乙酸酯](#) [2,2-硒基二丙烷](#) [3746-79-0](#) [37891-04-6](#) [37645-36-6](#) [371-96-0](#) [372144-12-2](#) [3722-56-3](#) [37921-74-7](#) [37853-30-8](#) [372118-67-7](#) [37380-83-9](#)

生成时间2021/3/16 11:49:03