



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[30496-78-7](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)

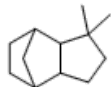
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:30496-78-7 基本信息

英文名: 4,7-Methano-1H-indene, octahydrodimethyl-

别名: 4,7-Methanoindan, hexahydrodimethyl- (6CI);
Octahydrodimethyl-4,7-methano-1H-indene;
RJ 4;
Tetrahydromethylcyclopentadiene dimer

分子结构:



分子式: C₁₂H₂₀

分子量: 164.2872

CAS登录号: 30496-78-7

CAS#30496-78-7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. 30496-78-7](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

[30074-03-4](#) [3043-10-5](#) [309972-37-0](#) [3034-86-4](#) [30369-30-3](#) [30092-28-5](#) [303-14-0](#) [2-\[2,4-双\(1,1-二甲基丙基\)苯氧基\]-N-\[4-\[4,5-二氢-5-氧代-4-\[\(1-苯基-1H-四唑-5-基\)硫\]-3-吡咯烷基\]-1H-吡](#) [30147-99-0](#) [30223-74-6](#) [8-氯喹哪啶](#) [30385-25-](#)
[2](#) [3085-35-6](#) [丙烯酸乙酯与甲基丙烯酸-2-二甲氨基乙酯的共聚物](#) [30918-78-6](#) 502

生成时间2021/4/30 2:08:51