



本PDF文件由 爱化学 iChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[231937-89-6](#), 若要查询其它化学品请登录[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](#)

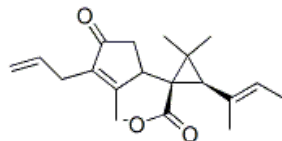
CAS Number:231937-89-6 基本信息

中文名: (1R)-2,2-二甲基-3-(2-甲基-1-丙烯-1-基)环丙烷甲酸 2-甲基-4-氧代-3-(2-丙烯-1-基)-2-环戊烯-1-基酯;
(1R)-2,2-二甲基-3-(2-甲基-1-丙烯-1-基)环丙烷甲酸 2-甲基-4-氧代-3-(2-丙烯-1-基)-2-环戊烯-1-基酯

英文名: S-BIOALLETHRIN

D-ALLETHRIN;
D-2-ALLYL-4-HYDROXY-3-METHYL-2-CYCLOPENTENE-1-ONE, D-TRANS CHRYSANTHEMUMMONOCARBOXYLIC ACID ESTER;
D-2-ALLYL-4-HYDROXY-3-METHYL-2-CYCLOPENTENE-1-ONE;
CYCLOPROPANECARBOXYLIC ACID, 2,2-DIMETHYL-3-(2-METHYL-1-PROPENYL)-2-METHYL-4-OXO-3-(2-PROPENYL)-2-CYCLOPENTEN-1-YL ESTER, (1R);
别名: CYCLOPROPANECARBOXYLIC ACID, 2,2-DIMETHYL-3-(2-METHYL-1-PROPENYL)-2-METHYL-4-OXO-3-(2-PROPENYL)-2-CYCLOPENTEN-1-YL ESTER, (1R,3R);
ESBIOL (R);
ESDEPALLETHRINE;
DL-2-ALLYL-4-HYDROXY-3-METHYL-2-CYCLOPENTENE-1-ONE, D-TRANS-2,2-DIMETHYL-3-[2-METHYL-PROPENYL]-CYCLOPROPANECARBOXYLIC ACID ESTER

分子结构:



分子式: C₁₉H₂₆O₃

分子量: 302.41

CAS登录号: 231937-89-6

物理化学性质

密度: 1.05

CAS#231937-89-6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. 231937-89-6](#) 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

[四氢胡椒碱](#) [23571-58-6](#) [2322-38-5](#) [23705-25-1](#) [23580-89-4](#) [239797-09-2](#) [23469-59-2](#) [23768-71-0](#) [6-羟基多巴](#)
[巴](#) [23935-92-4](#) [2389-75-5](#) [239-30-5](#) [23971-01-9](#) [239-72-5](#) [233764-76-6](#) 418

生成时间2021/6/8 21:00:40