



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[34942-91-1](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)

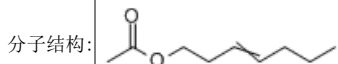
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:34942-91-1 基本信息

中文名: 乙酸反式-3-庚烯酯

英文名: 3-Hepten-1-ol, 1-acetate

别名: 3-Hepten-1-ol, acetate (7CI, 9CI);
3-Hepten-1-yl acetate;
3-Heptenyl acetate



分子式: C₉H₁₆O₂

分子量: 156.22214

CAS登录号: 34942-91-1

物理化学性质

性质描述: [乙酸反式-3-庚烯酯](#) (1576-77-8) 的性状:

1. 其外观呈无色液体状。
2. 沸点55~57°C (400Pa)。溶于[乙醇](#)和非挥发性油, 不溶于[水](#)。

CAS#34942-91-1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. 34942-91-1 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

其他信息

产品应用: [乙酸反式-3-庚烯酯](#) (1576-77-8) 的用途:
本品主要可作食品用香料使用。

生产方法及其他: [乙酸反式-3-庚烯酯](#) (1576-77-8) 的限量:
FEMA(mg/kg): [无醇](#)饮料、冷饮、布丁类, 均为2.0; 糖果3.0; 胶姆糖5.0。

相关化学品信息

[2-氨基-4-硝基-5-氯苯甲酸](#) [34924-93-1](#) [3460-04-6](#) [34230-57-4](#) [34364-42-6](#) [1-丁基-2-吡咯烷酮](#) [34302-68-6](#) [34297-29-5](#) [34338-86-8](#) [341988-36-1](#) [34590-44-8](#) [34709-44-9](#) [6-氟吡啶-2-甲酸乙酯](#) [3465-72-3](#) [343934-41-8](#) 441

生成时间2021/1/27 18:06:25