



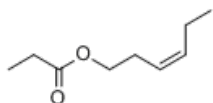
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[33467-74-2](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:33467-74-2 基本信息

中文名: (Z)-丙酸-3-己烯酯
 英文名: propanoate, (Z)-3-Hexen-1-ol
 别名: cis-3-Hexenyl propionate

分子结构:



分子式: C₉H₁₆O₂
 分子量: 156.22
 CAS登录号: 33467-74-2

物理化学性质

丙酸顺式-3和反式-2-己烯酯(混合物) (33467-74-2) 的性状:

- 一般含丙酸顺式-3-己烯酯45%, 丙酸反式-2-己烯酯49%, 另含丙酸己酯约5%。
- 无色至淡黄色液体。沸点180~182℃, 闪点71℃。呈青香、蜡香、果香、蔬菜香, 有苹果和梨香韵。不溶于水。
- 天然品存在于红茶、生的梨和生的芒果等中。
- 毒性: GRAS (FEMA)。

详情请看

安全信息

安全说明: S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。
 S36: 穿戴合适的防护服装。

CAS#33467-74-2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33467-74-2及其他化工产品的生产销售 0755-86170099
 安耐吉化学 (Z)-丙酸-3-己烯酯专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-58432009
 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 长期供应C9H16O2等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-61552785
 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 生产销售propanoate, (Z)-3-Hexen-1-ol等化学产品, 欢迎订购 021-61552785

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. 33467-74-2](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

其他信息

产品应用: 丙酸顺式-3和反式-2-己烯酯(混合物) (33467-74-2) 的用途:
 GB 2760-96规定为允许使用的食品用香料。主要用于果香型香精。
 详情请看

生产方法及其他:

丙酸顺式-3和反式-2-己烯酯(混合物) (33467-74-2) 的制备方法:
 本品是由丙酸与叶醇酯化而得。

限量:

FEMA (mg/kg): 焙烤制品5.0; 软糖、无醇饮料、早餐谷物、冷冻乳品、果汁、水果冰品、加工蔬菜、调味

品、糖食、糖霜、果酱、果冻、布丁类，均10~20；含醇饮料20~30；复水蔬菜、硬糖、速溶咖啡和茶，均15~20；胶姆糖15~30；调味香料20~30。
详情请看

相关化学品信息

[33745-21-0](#) [33639-80-4](#) [339363-71-2](#) [33767-88-3](#) [33900-28-6](#) [4-己烯基甲基二氯硅烷](#) [33012-76-9](#) [2-\(3-氯丙基\)-2-\(4-氟苯基\)-1,3-二氧戊烷](#) [2-氨基-N-甲基-N-苯基苯磺酰胺](#) [33583-02-7](#) [33329-93-0](#) [2,5-二甲氧基-2,5-二氢咪唑](#) [331462-66-9](#)
[磷酸二叔丁酯钾盐](#) [33007-99-7](#) [33236-21-4](#) [3304-61-8](#) [330794-35-9](#) [4-\(5-氯-2-吡啶偶氮\)-1,3-苯二胺](#) [33303-58-1](#)
[339528-38-0](#) [33026-76-5](#) [1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,7-十五氟基-1-庚烷磺酰氯](#) [33367-54-3](#) [3357-83-3](#) [3313-48-2](#)
[33368-36-4](#) [33733-32-3](#) [八氟己二酸](#) [二丁氧基二丁基锡烷](#)

生成时间2021/2/1 9:29:56