

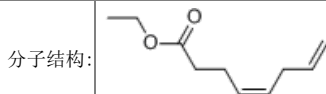


本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[69925-33-3](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:69925-33-3 基本信息

中文名:	顺式-4,7-辛二烯酸乙酯
英文名:	4,7-Octadienoic acid, ethyl ester, (Z)- (9CI)
别名:	Ethyl (Z)-4,7-octadienoate



分子式:	C ₁₀ H ₁₆ O ₂
分子量:	168.2328
CAS登录号:	69925-33-3

物理化学性质

性质描述:	顺式-4,7-辛二烯酸乙酯(69925-33-3)的性状: 无色液体。呈新鲜饱满的头香和菠萝似香气。沸点82~84℃ (800Pa)。
-------	--

CAS#69925-33-3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. 69925-33-3](http://www.ichemistry.cn) 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:	顺式-4,7-辛二烯酸乙酯(69925-33-3)的用途: GB 2760-96规定为允许使用的食用香料。
生产方法及其他:	顺式-4,7-辛二烯酸乙酯(69925-33-3)的限量: FEMA(mg/kg): 无醇饮料、含醇饮料、乳制品、糖霜、仿乳制品, 均10.0; 果酱、果冻、甜沙司, 均5.0; 冷饮、软糖、布丁类、水果冰品, 均15.0; 焙烤制品、小吃食品、硬糖, 均20.0; 早餐谷物和胶姆糖, 25.0。

相关化学品信息

[69316-08-1](#) [双\(二甲氨基\)硼烷溴](#) [69825-84-9](#) [6946-16-3](#) [69703-41-9](#) [69213-46-3](#) [69796-13-0](#) [69449-07-6](#) [6969-79-5](#) [69095-55-2](#) [6946-24-3](#) [1,3-双\(环氧乙烷基甲基\)-5-\(2-丙烯基\)-1,3,5-三嗪-2,4,6\(1H,3H,5H\)-三酮](#) [695186-85-7](#) [69435-46-7](#) [69849-45-2](#) 472

生成时间2021/1/16 3:58:40