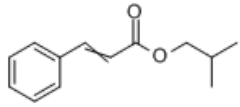




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[122-67-8](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:122-67-8 基本信息

中文名:	肉桂酸异丁酯; 3-苯基丙烯酸异丁酯
英文名:	Isobutyl cinnamate
别名:	2-Methylpropyl 3-phenylpropenoate
分子结构:	
分子式:	C ₁₃ H ₁₆ O ₂
分子量:	204.26
CAS登录号:	122-67-8
EINECS登录号:	204-564-0
FEMA登录号:	2193

物理化学性质

沸点:	287°C
折射率:	1.5400
闪点:	110°C
密度:	1.003
性质描述:	密度1.003, 沸点287°C, 折射率1.5400, 闪点>110°C

CAS#122-67-8化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

 百灵威科技有限公司 专业从事122-67-8及其他化工产品的生产销售 400-666-7788
 衢州明锋化工有限公司 肉桂酸异丁酯专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0570-3062502 3062289
 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 长期供应3-苯基丙烯酸异丁酯等化学试剂, 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C₁₃H₁₆O₂等化学产品, 欢迎订购 021-61552785
 衢州市瑞尔丰化工有限公司 是以Isobutyl cinnamate为主的化工企业, 实力雄厚 13819002126 0570-3062509
 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. 122-67-8](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:	桂酸异丁酯(122-67-8)的用途: GB 2760—1996规定为允许使用的食用香料。其主要用以配制醋栗、樱桃、可可、桃、草莓、巧克力等各种香气浓厚的香精。
生产方法及其他:	桂酸异丁酯(122-67-8)的制备方法: 本品是由桂酰氯与异丁醇共热而得。 限量:

1. FEMA (mg/kg): 软饮料1.3; 糖果5.4; 焙烤食品5.4; 酒类2.0。
2. 适度为限 (FDA § 172.515, 2000)。

含量分析:

- 方法一: 按酯测定法(OT-18)中法一测定。所取试样量为1.4g。计算中的当量因子(e)取102.1。
- 方法二: 按气相色谱(67-10-4)中非极性柱方法测定。

相关化学品信息

12019-91-9	磷酸异辛基酯	喷替酸钙钠	1204-90-6	121004-44-2	120991-47-1	129176-04-1	125826-77-9	3,3',5,5'-四溴-2,2'-联噁吩	128134-87-2	125445-59-2	分散橙41	129972-92-5	124387-19-5	1246302-95-3	451
----------------------------	------------------------	-----------------------	---------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	---------------------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------	-----------------------------	-----------------------------	------------------------------	-----

生成时间2021/2/28 19:17:42