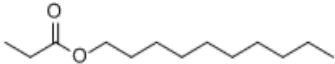




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[5454-19-3](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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](http://www.ichemistry.cn)


CAS Number:5454-19-3 基本信息

中文名:	丙酸癸酯
英文名:	Propanoicacid, decylester
别名:	Decylpropanoate
分子结构:	
分子式:	C ₁₃ H ₂₆ O ₂
分子量:	214.3443
CAS登录号:	5454-19-3

物理化学性质

性质描述:	<p>丙酸癸酯(5454-19-3)的性状:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 无色至淡黄色液体。呈醚香、朗姆酒和水果香气及微弱的脂香和醛香。 2. 沸点138~139℃(2000Pa), 或123~124℃(1067Pa)。 3. 毒性: GRAS(FEMA)。
-------	---

CAS#5454-19-3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5454-19-3及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

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. 5454-19-3](#) 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:	<p>丙酸癸酯(5454-19-3)的用途:</p> <p>GB 2760-97规定为允许使用的食品用香料。主要用于配制果酒等香精。</p>
生产方法及其他:	<p>丙酸癸酯(5454-19-3)的制备方法:</p> <p>本品是由丙酸与癸醇在苯存在下直接酯化而成。</p> <p>限量:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. FEMA(mg/kg): 软饮料0.81; 冷饮1.4; 糖果5.9; 焙烤食品7.5。 2. FDA, § 172.515: 适量为限。

相关化学品信息

[1,3-苯二羧酸与1,4-苯二羧酸、2,2-二甲基-1,3-丙二醇、1,2-乙二醇和2-乙基-2-\(羟甲基\)-1,3-丙二醇的聚合物](#) [5433-42-1](#) [5424-59-9](#) [4-羟基-1,5-萘啶](#) [5444-87-1](#) [5449-12-7](#) [3-氯丙腈](#) [5427-72-5](#) [5440-64-2](#) [54167-06-5](#) [54594-47-7](#) [54606-29-0](#) [5466-33-1](#) [5439-52-1](#) [54586-78-6](#) 468

生成时间2021/4/18 23:21:32