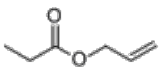


本PDF文件由  免费提供, 全部信息请点击[2408-20-0](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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](#)

CAS Number:2408-20-0 基本信息

中文名:	丙烯酸丙酯; 丙酸-2-丙烯酯
英文名:	Propanoic acid, 2-propen-1-yl ester
别名:	Propanoic acid, 2-propenyl ester (9CI); Propionic acid, allyl ester (6CI, 7CI, 8CI); 2-Propenyl propanoate; Allyl propanoate; Allyl propionate; NSC 7620
分子结构:	
分子式:	C ₆ H ₁₀ O ₂
分子量:	114.1424
CAS登录号:	2408-20-0
EINECS登录号:	219-307-8


物理化学性质

性质描述:	<p>丙烯酸丙酯(2408-20-0)的性状:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 无色液体, 呈鲜明的酸苹果及杏仁似香气。 2. 沸点122~123℃。 <p>毒性:</p> <p>可安全用于食品(FDA § 172.515, 2000)。</p>
-------	---

安全信息

安全说明:	S16: 远离火源。 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。
危险类别码:	R10: 易燃。 R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#2408-20-0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2408-20-0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. 2408-20-0 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>丙烯酸丙酯(2408-20-0)的用途:</p> <p>GB 2760—1996规定为暂时允许使用的食品用香料。溶剂。用作食用香料和有机合成中间体。</p> <p>丙烯酸丙酯(2408-20-0)的制备方法:</p> <p>本品是由丙酸和烯丙醇在苯溶液中在浓硫酸或对甲苯磺酸存在下直接酯化而成。</p>
-------	--

生产方法及其他:

限量:

FEMA(mg/kg): 软饮料0.06~3.0; 糖果6.5; 焙烤食品10; 冷饮16。

相关化学品信息

[24510-55-2](#) [249537-10-8](#) [243-51-6](#) [249503-26-2](#) [2437-55-0](#) [24975-07-3](#) [24723-77-1](#) [243985-57-1](#) [α-十三烷基-ω-羟基-聚\(氧-1,2-亚乙基\)](#) [24480-51-1](#) [24570-06-7](#) [24765-68-2](#) [邻甲酚酞络合剂](#) [2414-52-0](#) [24481-40-1](#) 455

生成时间2014-12-3 23:35:49