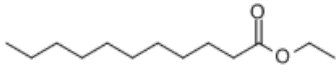




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[627-90-7](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:627-90-7 基本信息


中文名:	十一酸乙酯
英文名:	Undecanoic acid, ethyl ester
别名:	ethyl undecanoate; undecanoic acid ethyl ester
分子结构:	
分子式:	C ₁₃ H ₂₆ O ₂
分子量:	214.34
CAS登录号:	627-90-7

物理化学性质

性质描述: 熔点 -15 °C , 沸点 105° C/4mm Hg , 密度 0.859g/mL at 25° C , 折光率 n_D²⁰ 1.428

CAS#627-90-7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627-90-7及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

 阿法埃莎(Alfa Aesar) 十一酸乙酯专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 800-810-6000/400-610-6006

上海迈瑞尔化学技术有限公司 长期供应C₁₃H₂₆O₂等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099

安耐吉化学 生产销售Undecanoic acid, ethyl ester等化学产品, 欢迎订购 021-58432009

爱化学测试(密码: ichemistry) 是以ethyl undecanoate为主的化工企业, 实力雄厚 13912345678

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. 627-90-7](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:	十一烷酸乙酯(627-90-7)的用途: 食品用香料。
生产方法及其他:	十一烷酸乙酯(627-90-7)的制法: 由十一碳烯酸乙酯与氢在镍存在下, 于180°C下反应而得。也可由正十一烷酸与乙醇回流酯化而得。 限量: 1. FEMA(mg/kg): 无醇饮料2.0; 冷饮8.0; 糖果16.0; 含醇饮料8.0。 2. FDA, § 172.515: 适量为限。

相关化学品信息

[62593-33-3](#) [6266-59-7](#) [邻\[2-\(2-羟基-5-磺基苯偶氮\)亚苄基\]胍基苯甲酸单钠盐](#) [62613-81-4](#) [6290-40-0](#) [6296-79-](#)
[3](#) [6228-40-6](#) [6296-96-4](#) [62362-59-8](#) [62253-50-3](#) [间苯二甲酸](#) [62163-14-8](#) [辛酰胺](#) [N,N-二苄基羟胺](#) [62078-10-](#)
[8](#) 426

生成时间2021/1/22 2:38:48