



本PDF文件由

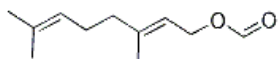
免费提供, 全部信息请点击[105-86-2](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.icchemistry.cn](#)

CAS Number:105-86-2 基本信息

中文名: 甲酸香叶酯;
反-3,7-二甲基-2,6-辛二烯-1-醇甲酸酯

英文名: Geranyl formate

别名: Geranyl methanoate;
Formic acid Geranyl ester

分子结构: 

分子式: C₁₁H₁₈O₂

分子量: 182.26

CAS登录号: 105-86-2

EINECS登录号: 203-339-4

FEMA登录号: 2514

物理化学性质

沸点: 216°C


水溶性: 不溶


折射率: 1.460-1.465

密度: 0.916-0.924

性质描述: 无色液体。沸点113-114°C (2kPa)。104-105°C (1.33kPa); 相对密度0.927 (20/4°C); 折光率1.460-1.466。
溶于醇、醚和一般油类, 不溶于水和甘油。对热不稳定, 常压蒸馏易分解。

CAS#105-86-2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105-86-2及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

 梯希爱(上海)化成工业发展有限公司 甲酸香叶酯专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 800-988-0390

深圳迈瑞尔化学技术有限公司(代理ABCR) 长期供应反-3,7-二甲基-2,6-辛二烯-1-醇甲酸酯等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099

萨恩化学技术(上海)有限公司 生产销售C11H18O2等化学产品, 欢迎订购 021-58432009

阿凡达化学 是以Geranyl formate为主的化工企业, 实力雄厚 400-615-9918

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. 105-86-2](#) 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: 该品具有新鲜玫瑰香气。可用于玫瑰、橙花, 薰衣草, 馥奇, 香叶等香型的香精中, 也是调制人造玫瑰油或橙花油必要原料, 并且与橙叶油能很好调和, 能用于调配香皂、日用化妆品香精。该品气息刺激性强, 不宜大量使用。

生产方法及其他: 由香叶醇的氯化钙如成物用甲酸酯化制得。也可由香叶醇与无水甲酸在微量硫酸存在下, 于冷却条件下酯化而得。

相关化学品信息

[100311-33-9 三辛基铝](#) [3-甲氧基二苯胺](#) [5-甲氧基咪唑](#) [3-氯苯酚](#) [3-\(环己氨基\)-2-羟基-1-丙磺酸钠盐](#) [2-乙酰氨基-2-脱氧-α-D-吡喃糖](#) [四乙酰乙二胺](#) [107624-44-2 酚酞单磷酸二钠盐](#) [3-甲基苯胺](#) [101626-77-1 醋酸异丙酯](#) [1032558-19-2](#) [100482-50-6 铬酸铈](#) [碳化](#)

硼 氟化氢钾