



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[8022-15-9](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:8022-15-9 基本信息

中文名: 杂薰衣草油;
杂薰衣草油

英文名: FEMA 2618

CAS登录号: 8022-15-9

物理化学性质

杂薰衣草油 (8022-15-9) 的性状:
淡黄至黄色挥发性精油。
呈较强的薰衣草香气和微弱的樟脑香韵。
对强碱、无机酸不稳定。
混溶于**苯甲酸苄酯**、**邻苯二甲酸二乙酯**, 溶于大多数非挥发性油和**丙二醇**, 在**矿物油**中呈乳白色, 不溶于**甘油**。

CAS#8022-15-9化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 CAS No. 8022-15-9 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: **杂薰衣草油 (8022-15-9) 的用途:**
GB 2760-96: 允许使用的食品用香料。

生产方法及其他: **杂薰衣草油 (8022-15-9) 的制法:**
由唇形科植物真薰衣草(Lavandula officinalis)和类薰衣草(Lavandula abrialis)或宽叶薰衣草(L. latifolia)的杂交种杂薰衣草的新鲜花序, 经水蒸气蒸馏而得。得率1.0%~1.5%。主要产于法国、意大利和南斯拉夫, 西班牙等亦有少量, 我国已有引种。

含量分析:
准确称取试样约3g, 然后按酯测定法(OT-18)测定。计算中的当量因子取98.15。由此求得以**乙酸芳樟酯**计的酯含量。

相关化学品信息

[α, α-4-三甲基-环己基甲醇乙酸酯](#) [804437-65-8](#) [802911-95-1](#) [80246-33-9](#) [80832-54-8](#) [脂肪酸, 蓖麻油, 钾盐](#) [8023-82-3](#) [801210-23-1](#) [80722-63-0](#) [80073-32-1](#) [80501-44-6](#) [8029-92-3](#) [801162-58-3](#) [80875-87-2](#) [802911-59-7](#) 457

生成时间2016-8-11 22:10:11