



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[36806-46-9](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:36806-46-9 基本信息

中文名:	2,6-二甲基-6-庚烯-1-醇; $\alpha$ -甜瓜醇
英文名:	2,6-Dimethyl-6-hepten-1-ol
别名:	$\alpha$ -Melonol
分子结构:	
分子式:	C <sub>9</sub> H <sub>18</sub> O
分子量:	142.2386
CAS登录号:	36806-46-9

#### 物理化学性质

性质描述:	2,6-二甲基-6-庚烯-1-醇(36806-46-9)的性状: 沸点62℃(133Pa)。不溶于水, 溶于非挥发性油。呈瓜香。组分中可含有<10%的2,6-二甲基-6-庚烯-1-醇。
-------	---

CAS#36806-46-9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. 36806-46-9](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:	2,6-二甲基-6-庚烯-1-醇(36806-46-9)的用途: 食品用香料。
生产方法及其他:	2,6-二甲基-6-庚烯-1-醇(36806-46-9)的限制: FEMA(mg/kg): 冷饮、无醇饮料、水果冰晶, 均0.2; 软糖、布丁类、糖霜, 均0.5; 仿乳制品0.4; 硬糖0.5; 胶姆糖2.0。

#### 相关化学品信息

[2-硝基苯-beta-D-半乳糖苷](#) [3694-41-5](#) [5-\(二氟甲氧基\)-2-\[\[4-氯-3-甲氧基-2-吡啶基\]甲基\]硫\]-1H-苯并咪唑](#) [\(R\)-\(-\)-1-辛烯-3-醇](#) [2-\[\(氨基氧基\)磺酰\]-1,3,5-三甲基苯](#) [罗丹明 B 异硫氰酸酯](#) [369626-06-2](#) [36944-99-7](#) [36380-97-9](#) [2-氨基-4-亚氨基-2-噻唑啉盐酸盐](#) [2-氯-4-甲基吡啶](#) [36809-53-7](#) [3688-65-1](#) [36918-77-1](#) [36073-90-2](#) 500

生成时间2021/4/11 17:53:33