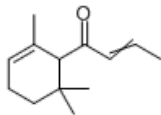




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击43052-87-5, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

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](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:43052-87-5 基本信息

中文名:	1-(2,6,6-三甲基-2-环己烯-1-基)-2-丁烯-1-酮; 甲位二氢突厥酮
英文名:	1-(2,6,6-Trimethyl-cyclohex-2-enyl)-but-2-en-1-one
别名:	Damascone alpha
分子结构:	
分子式:	C ₁₃ H ₂₀ O
分子量:	192.30
CAS登录号:	43052-87-5
FEMA登录号:	3659

物理化学性质

性质描述:	<p>α-突厥酮(43052-87-5)的性状:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 无色至淡黄色液体。呈果香和花香。 2. 有顺式和反式两种异构体。反式: 沸点55℃ (0.133Pa), 相对密度(d₄²⁰)0.934, 折射率(n_D²⁰)1.4980。顺式: 沸点52℃ (0.133Pa), 相对密度(d₄²⁰)0.930; 折射率(n_D²⁰)1.4957。混合体沸点90~100℃。 3. 天然品存在于某些植物中。 <p>毒性:</p> <p>GRAS (FEMA)。</p>
-------	--

CAS#43052-87-5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. 43052-87-5](http://CAS.No.43052-87-5) 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>α-突厥酮(43052-87-5)的用途:</p> <p>GB 2760—1996规定为允许使用的食品用香料。</p>
生产方法及其他:	<p>α-突厥酮(43052-87-5)的限量:</p> <p>FEMA(mg/kg): 软饮料、冷饮、糖果、焙烤食品、胶冻、布丁、胶姆糖, 均10.0。</p>

相关化学品信息

[437717-43-6](#) [436688-52-7](#) [4368-28-9](#) [地弗地衣酸](#) [3-甲基-3-吡啶啉-5-酮](#) [43077-30-1](#) [3-氟-2-甲氧基苯胺](#) [4384-43-4](#)
[4386-03-2](#) [439809-44-6](#) [4335-28-8](#) [4393-05-9](#) [烟酸占替诺](#) [43071-45-0](#) [43028-52-0](#) [438192-72-4](#) [43029-01-2](#)
[436088-57-2](#) [4-氧基哌啶](#) [436088-35-6](#) [439079-86-4](#) [437656-93-4](#) [43088-00-2](#) [4332-79-0](#) [437755-13-0](#)
[436088-65-2](#) [435341-84-7](#) [4367-64-0](#) [43071-52-9](#) [438544-68-4](#)

生成时间2021/3/11 9:16:45