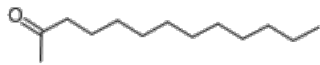




本PDF文件由 免费提供, 全部信息请点击[593-08-8](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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](#)

#### CAS Number:593-08-8 基本信息

中文名:	2-十三烷酮; 2-十三酮
英文名:	2-Tridecanone
别名:	Methyl undecyl ketone
分子结构:	
分子式:	C <sub>13</sub> H <sub>26</sub> O
分子量:	198.35
CAS登录号:	593-08-8
EINECS登录号:	209-784-0
FEMA登录号:	3388



#### 物理化学性质

熔点:	24-27° C
沸点:	263° C
折射率:	1.435
闪点:	110° C
密度:	0.822
性质描述:	熔点24-27° C, 沸点134° C10mmHg, 密度0.822g/mL at 25° C, 折光率n <sub>20</sub> <sup>D</sup> 1.435

#### 安全信息

安全说明:	S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。
危险类别码:	R50: 对水生生物极毒。

#### CAS#593-08-8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593-08-8及其他化工产品的生产销售 400-666-7788
-  阿法埃莎(Alfa Aesar) 2-十三烷酮专业生产商、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2-十三酮等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099
- 萨恩化学技术(上海)有限公司 生产销售C<sub>13</sub>H<sub>26</sub>O等化学产品, 欢迎订购 021-58432009
- 阿达玛斯试剂 是以2-Tridecanone为主的化工企业, 实力雄厚 400-111-6333
- 阿拉丁试剂 本公司长期提供Methyl undecyl ketone等化工产品 021-50323709
- 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 是593-08-8等化学品的生产制造商 021-61552785
- 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 专业生产和销售2-十三烷酮, 值得信赖 021-61552785

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. 593-08-8](#) 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:	<b>2-十三酮(593-08-8)的用途:</b> GB 2760—1996规定为允许使用的食品用香料。用于蘑菇、椰子、菠萝蜜、鸡、干酪、熏猪肉等香精。
生产方法及其他:	<b>2-十三酮(593-08-8)的制备方法:</b> 本品是由 <a href="#">月桂酸</a> 和 <a href="#">醋酸</a> 的混合物加热至450℃通过氧化钽催化剂而成。 <b>限量:</b> FEMA: 冷饮、糖果、烘烤食品、胶冻、布丁、人造奶油, 均3.0mg/kg。
相关化学品信息	
<a href="#">59990-69-1</a> <a href="#">59720-42-2</a> <a href="#">59662-38-3</a> <a href="#">59454-35-2</a> <a href="#">59054-99-8</a> <a href="#">5930-71-2</a> <a href="#">59086-92-9</a> <a href="#">59417-51-5</a> <a href="#">4-氯-2-氟-N-乙酰基苯胺</a> <a href="#">59582-90-0</a> <a href="#">595-93-7</a> <a href="#">1-氯-1-丙烯</a> <a href="#">59547-11-4</a> <a href="#">5904-89-2</a> <a href="#">59772-94-0</a> <a href="#">2-己酮</a> <a href="#">四甲基乙二膦酸</a> <a href="#">三氟甲磺酸亚铁(II)</a> <a href="#">59303-03-6</a> <a href="#">对甲苯磺酸丙酯</a> <a href="#">59275-80-8</a> <a href="#">59056-71-2</a> <a href="#">分散蓝光红E-BS</a> <a href="#">2-乙酰-4-甲基吡啶</a> <a href="#">59479-63-9</a> <a href="#">硫氰酸汞</a> <a href="#">591-02-6</a> <a href="#">氰酸钾</a> <a href="#">59123-42-1</a> <a href="#">对庚基联苯</a>	
生成时间2016-4-3 16:52:49	