



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[3381-26-8](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:3381-26-8 基本信息

中文名:	11-二十一醇
英文名:	11-Heneicosanol
分子结构:	
分子式:	C <sub>21</sub> H <sub>44</sub> O
分子量:	312.5735
CAS登录号:	3381-26-8
EINECS登录号:	222-184-3

#### CAS#3381-26-8化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

阿法埃莎 (Alfa Aesar) 专业从事**3381-26-8**及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006  
上海迈瑞尔化学技术有限公司 11-二十一醇专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099  
安耐吉化学 长期供应**C21H44O**等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009

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. 3381-26-8](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

生产方法及其他:	<p>11-二十一醇(3381-26-8)的危害性: 本品通常对水是不危害的, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。</p> <p>计算化学数据:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 疏水参数计算参考值(XlogP): 8.5</li> <li>2. 氢键供体数量: 1</li> <li>3. 氢键受体数量: 1</li> <li>4. 可旋转化学键数量: 18</li> <li>5. 拓扑分子极性表面积(TPSA): 20.2</li> <li>6. 重原子数量: 22</li> </ol> <p>储存条件: 常温常压下稳定。常温, 避光, 通风干燥处, 密封保存。</p>
----------	--

#### 相关化学品信息

[三氟甲基磺酸锂](#) [双\(噻吩-2-甲基\)胺盐酸盐](#) [33287-28-4](#) [33992-19-7](#) [α-溴-α-甲基-γ-丁内酯](#) [332014-71-8](#) [335193-88-9](#) [33709-29-4](#) [339590-62-4](#) [33941-99-0](#) [333339-64-3](#) [33262-29-2](#) [334827-98-4](#) [异硫氰酸环辛酯](#) [6-溴-2-羟甲基吡啶](#) 449

生成时间2021/5/12 6:15:02