

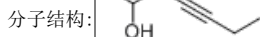


本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[19781-81-8](http://19781-81-8), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

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:19781-81-8 基本信息

中文名: 4-庚炔-2-醇  
英文名: Methyl 2-Pentynyl Carbinol



分子式: C<sub>7</sub>H<sub>12</sub>O

分子量: 112.1696


CAS登录号: 19781-81-8

EINECS登录号: 243-309-8

#### 安全信息

安全说明: S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。  
危险类别码: R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

#### CAS#19781-81-8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**19781-81-8**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 4-庚炔-2-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**C7H12O**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. 19781-81-8 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

生产方法及其他: 4-庚炔-2-醇(19781-81-8)的计算化学数据:  
1. 疏水参数计算参考值(XlogP): 1.5  
2. 氢键供体数量: 1  
3. 氢键受体数量: 1  
4. 可旋转化学键数量: 1  
5. 拓扑分子极性表面积(TPSA): 20.2

储存条件:  
避免热, 火焰, 火花, 氧化剂。在密封的贮藏器内, 并放置阴凉, 干燥的地方保存避免热。  
只需轻轻,

#### 相关化学品信息

[198978-94-8](#) [190841-65-7](#) [192130-34-0](#) [19293-60-8](#) [19696-95-8](#) [194026-50-1](#) [19480-39-8](#) [19918-30-0](#) [19836-53-4](#)  
[19725-47-4](#) [19297-57-5](#) [19375-62-3](#) [1926970-47-9](#) [192461-95-3](#) [190656-34-9](#) [19037-75-3](#) [191794-37-3](#) [3,5-二羟基苯甲腈](#) [19230-59-2](#) [二羧番茄红素](#) [1934-92-5](#) [19213-98-0](#) [19372-01-1](#) [193-54-4](#) [190957-80-3](#) [19336-83-5](#) [193006-40-5](#) [19152-70-6](#) [19056-84-9](#) [19752-21-7](#)

生成时间2021/3/10 13:04:18