



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[1232-90-2](http://1232-90-2), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

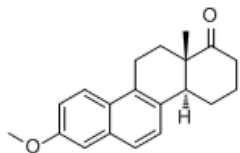
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:1232-90-2 基本信息

英文名: 1(2H)-Chrysenone, 3, 4, 4a, 11, 12, 12a-hexahydro-8-methoxy-12a-methyl-, (4aS, 12aS)-

别名: D-Homoestra-1, 3, 5(10), 6, 8-pentaen-17a-one, 3-methoxy- (6CI, 7CI);  
D-Homoestra-1, 3, 5, 7, 9-pentaen-17a-one, 3-methoxy- (8CI)

分子结构:



分子式: C<sub>20</sub>H<sub>22</sub>O<sub>2</sub>

分子量: 294.3875

CAS登录号: 1232-90-2

CAS#1232-90-2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. 1232-90-2](http://CAS No. 1232-90-2) 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

#### 相关化学品信息

[2-氯-4-\(2-吡咯烷基\)吡啶](#) [1251-31-6](#) [127653-90-1](#) [沙格雷酯](#) [1243-34-1](#) [127184-52-5](#) [120972-13-6](#) [127637-04-1](#)  
[126006-85-7](#) [十二烷基伯胺](#) [1224-80-2](#) [12136-97-9](#) [121217-44-5](#) [4-氯-3-甲氧基-2-甲基吡啶N-氧化物](#) [非格司亭](#) 445

生成时间2021/4/10 12:25:29