



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[19431-84-6](#), 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: 19431-84-6 基本信息

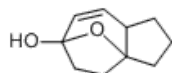
中文名: 莪术醇

英文名: Curcumenol

别名:

3, 8-dimethyl-5-(1-methylethylidene)-, (3S, 3aS, 6R, 8aS)-;  
6H-3a, 6-Epoxyazulen-6-ol, 1, 2, 3, 4, 5, 8a-hexahydro-;  
(3S, 3alphaS, 6R, 8alphaS)-1, 2, 3, 4, 5, 8alpha-Hexahydro-3, 8-dimethyl-5-(1-methylethylidene)-6H-3alpha, 6-epoxyazulen-6-ol

分子结构:



分子式: C<sub>10</sub>H<sub>14</sub>O<sub>2</sub>

分子量: 234. 334

CAS登录号: 19431-84-6

#### 物理化学性质

密度: 1. 10

#### CAS#19431-84-6化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

上海水正生物医药科技有限公司 专业从事19431-84-6及其他化工产品的生产销售 +86(0)21-58120376

四川省维克奇生物科技有限公司 莪术醇专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 18116577057

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. 19431-84-6](#) 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

[19093-37-9](#) [191794-35-1](#) [19808-35-6](#) [1908-88-9](#) [D-赤式 - 二氢-D-鞘氨醇-1 - 磷酸](#) [194809-05-7](#) [191159-16-7](#) [1956-23-6](#) [198959-36-3](#) [190775-14-5](#) [197783-88-3](#) [198-10-7](#) [2,4-二氯苯甲酮](#) [191743-75-6](#) [192445-88-8](#) 454

生成时间2021/4/29 22:21:44