



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[2557-49-5](#), 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)

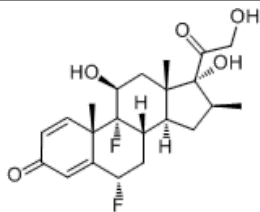
#### CAS Number:2557-49-5 基本信息

中文名: 双氟拉松

英文名: Diflorasone

别名: (6S, 8S, 9S, 10S, 11S, 13S, 14S, 16S, 17R)-6, 9-Difluoro-11, 17-dihydroxy-17-(2-hydroxyacetyl)-10, 13, 16-trimethyl-6, 7, 8, 11, 12, 14, 15, 16-octahydrocyclopenta[a]phenanthren-3-one

分子结构:



分子式: C<sub>22</sub>H<sub>28</sub>F<sub>2</sub>O<sub>5</sub>

分子量: 410.46

CAS登录号: 2557-49-5

EINECS登录号: 219-875-7

#### CAS#2557-49-5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2557-49-5及其他化工产品的生产销售 400-666-7788  
 孝感深远化工有限公司 (医药中间体生产商) 双氟拉松专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0712-2580635 15527768836  
 将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 长期供应C<sub>22</sub>H<sub>28</sub>F<sub>2</sub>O<sub>5</sub>等化学试剂, 欢迎垂询报价 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. 2557-49-5 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

[258502-50-0](#) [25989-85-9](#) [25077-26-3](#) [25738-17-4](#) [2540-30-9](#) [252266-86-7](#) [25117-31-1](#) [2589-17-5](#) [25782-07-4](#)  
[25457-63-0](#) [25278-96-0](#) [聚冬氨酸](#) [拉瑞唑来](#) [N-甲基己内酰胺](#) [25372-06-9](#) 421

生成时间2021/1/18 7:46:02