



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[3385-03-3](#), 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)

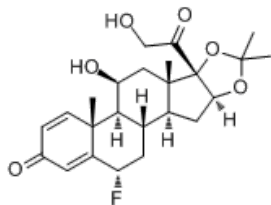
#### CAS Number:3385-03-3 基本信息

中文名: 氟尼缩松

英文名: Flunisolid

别名: (6a, 11b, 16a)-6-Fluoro-11, 21-dihydroxy-16, 17-[(1-methylethylidene)bis(oxy)]-pregna-1, 4-diene-3, 20-dione

分子结构:



分子式: C<sub>24</sub>H<sub>31</sub>FO<sub>6</sub>

分子量: 434. 50

CAS登录号: 3385-03-3

EINECS登录号: 222-193-2

#### CAS#3385-03-3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3385-03-3及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

上海迈瑞尔化学技术有限公司 氟尼缩松专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099

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. 3385-03-3](#) 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

[33669-70-4](#) [33037-96-6](#) [1,4-丁二胺二盐酸盐](#) [2-氯-6-氨基吡啶](#) [33634-57-0](#) [330562-49-7](#) [336106-29-7](#) [33205-70-8](#)  
[339363-97-2](#) [1-氯-4-羟基异喹啉](#) [3347-50-0](#) [胞磷胆碱钠](#) [33161-91-0](#) [331416-38-7](#) [3386-05-8](#) 433

生成时间2021/8/16 8:30:59