



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[19890-63-2](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

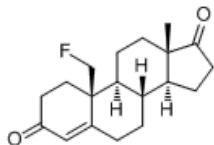
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:19890-63-2 基本信息

英文名: Androst-4-ene-3, 17-dione, 19-fluoro-

别名: 19-Fluoroandrost-4-ene-3, 17-dione

分子结构:



分子式: C<sub>19</sub>H<sub>25</sub>F<sub>2</sub>O<sub>2</sub>

CAS登录号: 19890-63-2

CAS#19890-63-2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. 19890-63-2](#) 查看  
若您是此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

相关化学品信息

[3-噻吩三氟硼酸钾](#) [19372-21-5](#) [190648-99-8](#) [19680-83-2](#) [19967-57-8](#) [19653-78-2](#) [19750-85-7](#) [碳酸钙镁石](#) [19801-43-5](#) [19381-40-9](#) [2,7-二\(4,4,5,5-四甲基-1,3-二氧-2-硼烷基\)-9,9-二辛基苄](#) [DL-2-氨基辛二酸](#) [5,9-二甲基-8-癸烯-3-醇](#) [19658-77-6](#) [19107-42-7](#) [3-甲氧基-4-甲基苯酚](#) [197015-81-9](#) [19730-99-5](#) [19097-37-1](#) [193207-06-6](#) [195833-47-7](#) [196799-45-8](#) [Fmoc-D-3-氟苯丙氨酸](#) [195385-82-1](#) [7-氧代-N-\[3\(R\)-奎宁环基\]-4,7-二氢噻吩并\[3,2-B\]吡啶-6-甲酰胺盐酸盐](#) [19218-94-1](#) [19550-14-2](#) [194033-87-9](#) [19990-28-4](#) [19201-39-9](#)

生成时间2021/3/31 18:15:47