



本PDF文件由 爱化学 iChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[4412-59-3](#), 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](#)

CAS Number:4412-59-3 基本信息

中文名:	13-乙基-17β-羟基-18,19-二去甲孕甾-5(10),9(11)-二烯-20α-炔-3-酮; 17α-乙炔基-17β-
英文名:	13-Ethyl-17-hydroxy-18,19-dinorpregna-5(10),9(11)-dien-20-ynone
别名:	17-Ethynyl-17-hydroxy-18-methylestra-5(10),9(11)-dien-3-one; 17-Ethynyl-18-methylestra-5(10),9(11)-dien-17-ol-3-one
分子结构:	
分子式:	C ₂₁ H ₂₆ O ₂
分子量:	310.42994
CAS登录号:	4412-59-3

CAS#4412-59-3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. 4412-59-3](#) 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

其他信息

产品应用:	三烯高诺酮的中间体。
生产方法及其他:	可用β-萘酚经(甲)醚化; 催化氢化; 氧化; 加成(与乙炔基溴化镁); 缩合(与1-乙基-2,5-环戊二酮); 环合, 生成3-甲氧基-18-甲基-1,3,5(10),8,14-雄甾五烯-17-酮, 然后经催化氢化; 还原; 氧化; 炔化; 水解; 加成; 消除; 缩酮化; 水解等反应制得该品。

相关化学品信息

[444087-23-4](#) [2,6,7,8-四氢-1H-茚并\[5,4-b\]呋喃-8-乙胺](#) [4450-24-2](#) [4414-14-6](#) [449813-65-4](#) [4-环己基正丁胺](#) [对甲苯磺酸苯乙酯](#) [4427-76-3](#) [4-甲基苄基硫醇](#) [4,6-二氯-2-甲磺基嘧啶](#) [7-\(氯二氟甲基\)-5-\(2-呋喃基\)-N-\(2-噻吩基甲基\)吡啶并\[1,5-A\]嘧啶-2-甲酰胺](#) [445483-72-7](#) [4493-26-9](#) [447412-24-0](#) [443754-12-9](#) 492

生成时间2021/1/21 6:11:47