



本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[19914-67-1](#), 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](#)

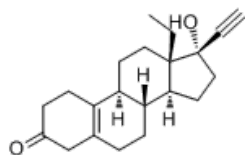
CAS Number:19914-67-1 基本信息

中文名: 13-乙基-17β-羟基-18,19-二去甲孕甾-5(10)-烯-20-炔-3-酮 17α-乙炔基-17β-羟基-18-甲基雌甾

英文名: 13-Ethyl-17-hydroxy-18,19-dinorpregn-5(10)-en-20-yn-3-one

别名: 17-Ethynyl-17-hydroxy-18-methylestr-5(10)-en-3-one

分子结构:



分子式: C<sub>21</sub>H<sub>28</sub>O<sub>2</sub>

分子量: 312.45

CAS登录号: 19914-67-1

CAS#19914-67-1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. 19914-67-1](#) 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

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-雌甾五烯-17-酮, 然后经催化氢化; 还原; 氧化; 炔化等反应制得该品。

相关化学品信息

[2-NP-AOZ](#) [三氯化钐六水合物](#) [\(R\)-\(+\)-5,5-二苯基-4-苯甲基-2-噁唑烷酮](#) [194157-10-3](#) [197014-35-0](#) [19071-63-7](#) [194471-84-6](#) [\(R\)-N-BOC-4-氟苯甘氨酸](#) [四\(二甲氨基\)锆](#) [1,3-苯二乙酸](#) [19638-17-6](#) [196877-75-5](#) [194163-31-0](#) [2-壬炔](#) [192057-95-7](#) 460

生成时间2021/5/15 6:19:02