



本PDF文件由

免费提供, 全部信息请点击[797-63-7](#), 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.icchemistry.cn](#)

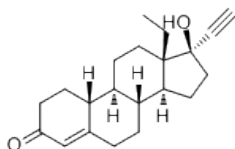
## CAS Number:797-63-7 基本信息

中文名: 左炔诺孕酮

英文名: Levonorgestrel

别名: D(-)-13beta-Ethyl-17alpha-ethynyl-17beta-hydroxygon-4-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: 797-63-7

EINECS登录号: 212-349-8

## 物理化学性质



熔点: 206°C

## 安全信息

安全说明:  
S22: 不要吸入粉尘。  
S36: 穿戴合适的防护服装。危险品标:  
 H<sub>228</sub>: 有害物质危险类别码:  
R40: 有限证据表明其致癌作用。  
R20/21/22: 吸入、皮肤接触和不慎吞咽有害。

## CAS#797-63-7化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

北京紫竹天工科技有限公司 专业从事797-63-7及其他化工产品的生产销售 13911091326

 百灵威科技有限公司 左炔诺孕酮专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 400-666-7788 Sigma-Aldrich 长期供应C<sub>21</sub>H<sub>28</sub>O<sub>2</sub>等化学试剂, 欢迎垂询报价 800-736-3690

湖北康宝泰化工有限公司 生产销售Levonorgestrel等化工产品, 欢迎订购 13419673122

康宝泰精细化工有限公司 是以D(-)-13beta-Ethyl-17alpha-ethynyl-17beta-hydroxygon-4-en-3-one为主的化工企业, 实力雄厚 027-87738695

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. 797-63-7](#) 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: 是一种用于快速避孕的短效药物。它可以抑制排卵并阻止孕卵着床, 同时使宫颈黏液浓度增大, 阻止精子前进。服用左炔诺孕酮可能会造成轻微的呕吐、噁心。可能会造成女性下次月经提前或延期。

## 相关化学品信息

[溶剂绿5](#) [79723-02-7](#) [79122-38-6](#) [79565-85-8](#) [氯乙酰胺](#) [三苯基氧化膦](#) [\(R\)-\(+\)-2-乙酰氧基丁二酸酐](#) [甲磺隆\(母酸\)](#) [1',2'-二氢-6'-羟基-3,4'-二甲基-2'-氧代-1,3'-联吡啶翁氯化物](#) [三甲基庚烷](#) [N-溴乙酰胺](#) [2-丙烯酸十二酯与乙酸乙酯的聚合物](#) [氯乙酸](#) [荧光增白剂ER-](#)

[III](#) [1,1,2,2-四氯乙烷](#) [喹烯酮](#) [硝酸铯](#) [高氯酸锂](#) 501