



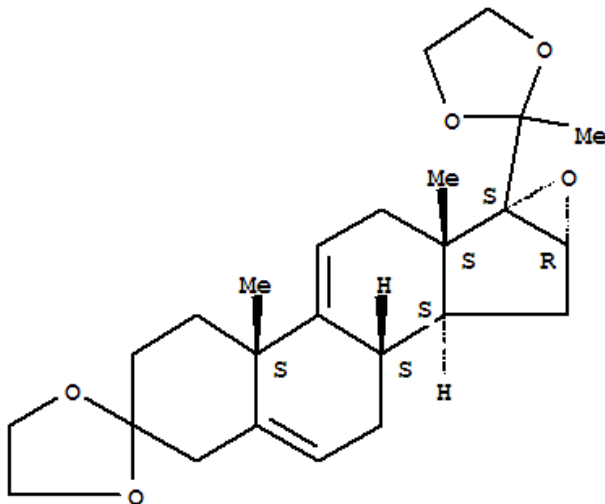
本PDF文件由 爱化学 iChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[173350-27-1](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:173350-27-1 基本信息

中文名:	16 α , 17 α -环氧孕甾-5, 9(11)-二烯-3, 20-二酮3, 20-二乙二醇缩酮; 16 α , 17 α -环氧孕甾-5,
英文名:	16, 17-Epoxypregna-5, 9(11)-diene-3, 20-dione3, 20-diethyleneketal
别名:	16, 17-Epoxypregna-5, 9(11)-diene-3, 20-dione cyclic bis(1, 2-ethanediyl acetal)

分子结构:



分子式: C₂₅H₃₄O₅

CAS登录号: 173350-27-1

物理化学性质

性质描述: 结晶。熔点160℃。

CAS#173350-27-1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. 173350-27-1](#) 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: 倍他米松的中间体。

生产方法及其他: 可用16 α , 17 α -环氧孕甾-4-烯-3, 11, 20-三酮(即16 α , 17 α -环氧-11-酮基**黄体酮**)经(3-位; 20-位酮基与**乙二醇**)缩酮化、(11-位酮基)还原(成11-位羟基)、(9, 11-位脱水)消除[形成9(11)-位双键]制得该品。

相关化学品信息

[1745-06-8](#) [2-\(3-三氟甲基- \$\alpha\$ -甲苯磺酰\)硫代乙酰胺](#) [175414-76-3](#) [17003-79-1](#) [1778-08-1](#) [17325-31-4](#) [178671-97-1](#)
[171178-21-5](#) [吗啉-4-甲脒半硫酸盐](#) [17660-38-7](#) [176546-55-7](#) [172300-93-5](#) [环十二醇](#) [5-氯磺酰基-2-羟基苯甲酸](#)
[174682-12-3](#) 454

生成时间2021/2/23 9:07:37