



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[968-49-0](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:968-49-0 基本信息

英文名:	Androst-4-en-19-al, 3, 17-dioxo-
别名:	19-Aldoandrost-4-ene-3, 17-dione; 19-Aldoandrostenedione; 19-Oxoandrost-4-ene-3, 17-dione; 19-Oxoandrostenedione; 3, 17-Dioxo-4-androsten-19-al; Androst-4-en-19-al-3, 17-dione; NSC 76985
分子结构:	
分子式:	C ₁₉ H ₂₄ O ₃
分子量:	300.39
CAS登录号:	968-49-0

CAS#968-49-0化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

百灵威科技有限公司 专业从事968-49-0及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

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. 968-49-0](http://www.ichemistry.cn) 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

相关化学品信息

[968-29-6](#) [96724-44-6](#) [甘氨酸精氨酸甘氨酸天门冬氨酸丝氨酸](#) [96287-03-5](#) [960198-61-2](#) [96631-88-8](#) [96148-66-2](#) [96999-68-7](#) [\(±\)-2-氨基-1-丁醇](#) [\(1R,1R'\)-2,2'-\(3,11-二氧代-4,10-二氧杂-1,13-亚十三烷基\)-双-\[6,7-二甲氧基-1-\(3,4-二甲氧基苄基\)-1,2,3,4,4'-对开异丙基二苯基C12-15-醇亚磷酸酯](#) [2,4-二硝基二苯胺](#) [3-氨基-5-\(2-咪唑基\)吡啶](#) [二\(2-吡啶\)硫代碳酸酯](#) [96684-39-8](#) [96598-91-3](#) [96346-61-1](#) [960198-60-1](#) [96448-59-8](#) [96783-70-9](#) [96-90-2](#) [2-溴-3-氯吡啶](#) [96507-82-3](#) [96156-15-9](#) [96734-65-5](#) [EGF RECEPTOR \(985-996\) \(HUMAN\)](#) [2-十七碳烯基-4,5-二氢-1H-咪唑-1-乙醇和氯化牛油烷基磷酸酯的化合物](#) [96810-34-3](#) [96885-58-4](#) [96914-67-9](#)

生成时间2021/1/15 5:37:52