



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[4993-32-2](#), 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](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:4993-32-2 基本信息


英文名: 3 $\beta$ , 17 $\beta$ -Dihydroxy-19-norandrost-5(10)-ene

分子结构:

分子量: 276.4137

CAS登录号: 4993-32-2

#### CAS#4993-32-2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4993-32-2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. 4993-32-2](#) 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

[麦角硫因](#) [噁唑-5-酮](#) [491-04-3](#) [2-N-Boc-氨基-3-\(4-四氢噻喃基\)丙酸](#) [492450-55-2](#) [496791-37-8](#) [491-88-3](#) [葡萄糖](#)  
[浆](#) [2-\(氯甲基\)-1-甲基哌啶](#) [N,N'-二甲基-2-\(哌嗪-1-基\)苯甲酰胺草酸酯](#) [龙胆酸钠盐](#) [496057-54-6](#) [49582-45-8](#) [49563-09-](#)  
[9](#) [5-\(溴甲基\)-1-甲基-1H-1,2,3-苯并三唑](#) [492444-05-0](#) [二甲基本甲基丙二酸](#) [4985-42-6](#) [3-碘苄溴](#) [4-甲基-4-戊烯酸乙](#)  
[酯](#) [3-甲基异恶唑甲酰氯](#) [49844-89-5](#) [4-胍基-2-甲基咪唑](#) [4904-05-6](#) [4920-37-0](#) [降樟脑](#) [49719-60-0](#) [4950-92-](#)  
[9](#) [494799-21-2](#) [495-75-0](#)

生成时间2021/4/11 23:32:19