



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[33465-91-7](http://33465-91-7), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

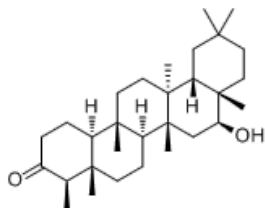
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:33465-91-7 基本信息

英文名: 24, 25, 26-Trinoroleanan-3-one, 16-hydroxy-5, 9, 13-trimethyl-, (4b, 5b, 8a, 9b, 10a, 13a, 14b, 16b)- (9CI)

别名: D:A-Friedooleanan-3-one, 16-hydroxy-, (16b)-(8CI);  
3(2H)-Picenone, eicosahydro-8-hydroxy-4, 4a, 6b, 8a, 11, 11, 12b, 14a-octamethyl-,  
(4R, 4aS, 6aS, 6bR, 8S, 8aS, 12aS, 12bS, 14aS, 14bS)-;  
Pachysonol;  
[4R-(4a, 4aa, 6ab, 6ba, 8a, 8aa, 12aa, 12bb, 14aa, 14bb)]-Eicosahydro-8-hydroxy-4, 4a, 6b, 8a, 11, 11, 12b, 14a-octamethyl-3(2H)-picenone

分子结构:



分子式: C<sub>30</sub>H<sub>50</sub>O<sub>2</sub>

分子量: 442. 7168

CAS登录号: 33465-91-7

CAS#33465-91-7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. 33465-91-7](http://CAS No. 33465-91-7) 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

相关化学品信息

[2-氨基-N-甲基-N-苯基苯磺酰胺](#) [\[N,N,N-三甲基-2-\[\(1-氧代-2-丙烯基\)氧化\]乙铵\]硫酸甲酯的均聚物](#) [33123-86-3](#) [332032-05-0](#) [33320-16-0](#) [337973-25-8](#) [331730-08-6](#) [2-氟-4-甲氧基苯甲醛](#) [33838-34-5](#) [3391-26-2](#) [33812-45-2](#) [330-85-8](#) [33755-53-2](#) [4-戊基苯胺](#) [6-氯-2-羟甲基吡啶](#) 470

生成时间2021/1/15 10:27:05