



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[124962-07-8](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)

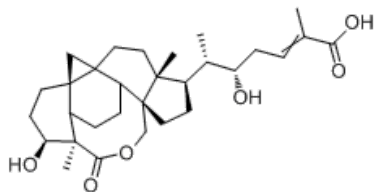
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:124962-07-8 基本信息

英文名: 9,19-Cyclolanost-24-ene-26,28-dioic acid, 3,22-dihydroxy-, d-lactone, (3b,4a,22S)- (9CI)

别名: 1H,19H-Cyclopropa[9,10]cyclopenta[a]phenanthrene,9,19-cyclolanost-24-ene-26,28-dioic acid deriv.;  
(+)-Abrusogenin;  
Abrusogenin

分子结构:



分子式: C<sub>30</sub>H<sub>44</sub>O<sub>5</sub>

分子量: 484.6674

CAS登录号: 124962-07-8

CAS#124962-07-8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. 124962-07-8](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

[3-\(2,5-二甲氧基苯基\)-1H-吡唑](#) [129151-63-9](#) [126567-76-8](#) [123888-99-3](#) [128156-92-3](#) [125946-92-1](#) [1-氨基-1-环丙基胍盐](#)  
[酸盐](#) [123297-88-1](#) [125366-77-0](#) [C.I. 活性蓝38](#) [120739-67-5](#) [1222-40-8](#) [127072-58-6](#) [1217832-12-6](#) [1234-12-](#)  
[4](#) [126291-46-1](#) [126882-53-9](#) [12008-76-3](#) [1280210-79-8](#) [人参皂苷 RG4](#) [4,11-二氨基-1H-茚并\[2,3-f\]异喹](#)  
[啉-1,3,5,10\(2H\)-四酮](#) [2,2-二氟-1,3-苯并二恶茂-5-甲酰氯](#) [1245-35-8](#) [126266-78-2](#) [125103-55-1](#) [127146-24-1](#) [120551-](#)  
[21-5](#) [125613-45-8](#) [120019-36-5](#) [硅酸三钙](#)

生成时间2021/4/3 3:48:42