



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[14895-92-2](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)

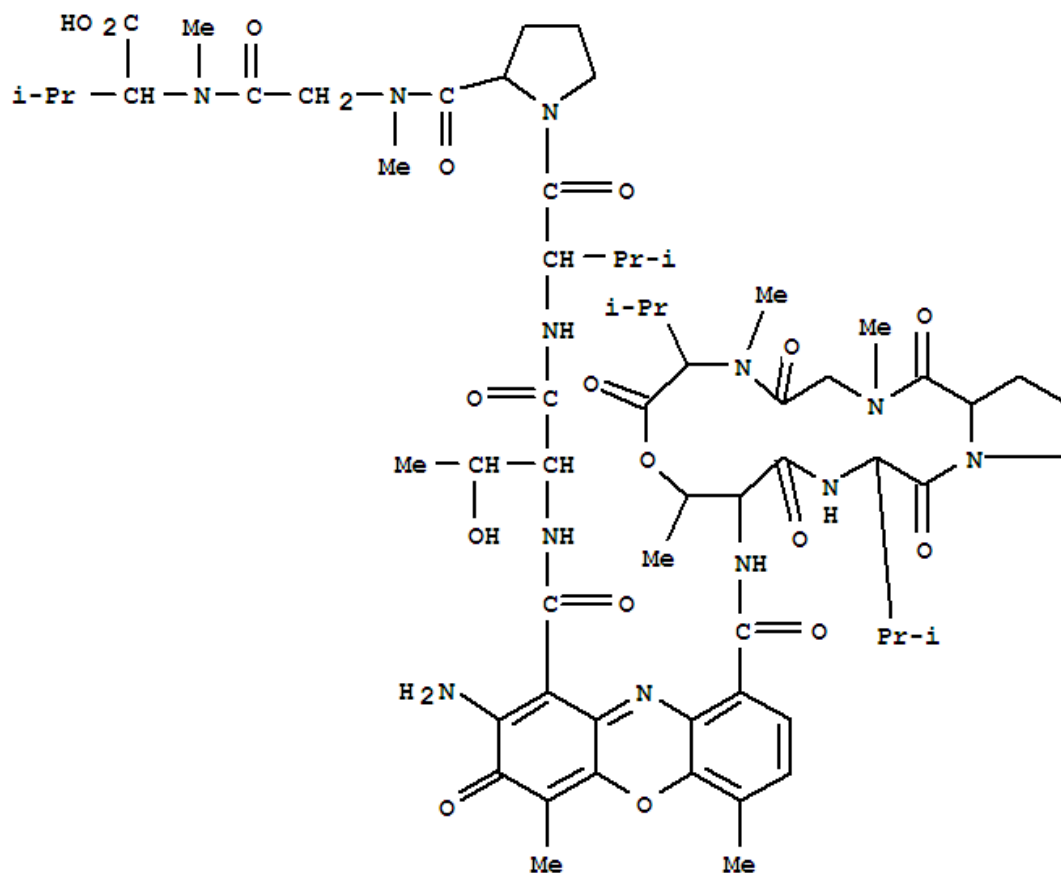
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:14895-92-2 基本信息

英文名: Actinomycin-5A-oic Dacid (9CI)

ActinomycinD acid, 9-(x-lactone) (8CI);  
Actinomycinicacid Cl, lactone (7CI);  
1H-Pyrrolo[2,1-i][1,4,7,10,13]oxatetraazacyclohexadecine, cyclic peptide deriv. ;  
3H-Phenoxazine, cyclic peptide deriv. ;  
别名: Actinomycinmonolactone;  
Stereoisomer of N-[N-[1-[N-[N-[2-amino-9-[[[hexadecahydro-2,5,9-trimethyl-6,13-bis(1-methylethyl)-1,4,7,11,14-pentaoxo-1H-pyrrolo[2,1-i][1,4,7,10,13]oxatetraazacyclohexadecin-10-yl]amino]carbonyl]-4,6-dimethyl-3-oxo-3H-phenoxazin-1-yl]carbonyl]-L-threonyl]-D-valyl]-L-prolyl]-N-methylglycyl]-N-methyl-L-valine

分子结构:



分子式:  $C_{62}H_{88}N_{12}O_{17}$

CAS登录号: 14895-92-2

CAS#14895-92-2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. 14895-92-2](http://www.ichemistry.cn) 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

[140385-74-6](#) [14465-95-3](#) [147335-40-8](#) [148550-96-3](#) [141299-25-4](#) [三\(三氟-2,4-戊烷二丙酮\)铝](#) [14092-07-](#)  
[0](#) [14507-27-8](#) [142183-51-5](#) [14650-26-1](#) [141801-26-5](#) [14466-51-4](#) [148934-66-1](#) [14556-88-8](#) 445

生成时间2021/1/18 13:19:49