



本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[31556-79-3](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

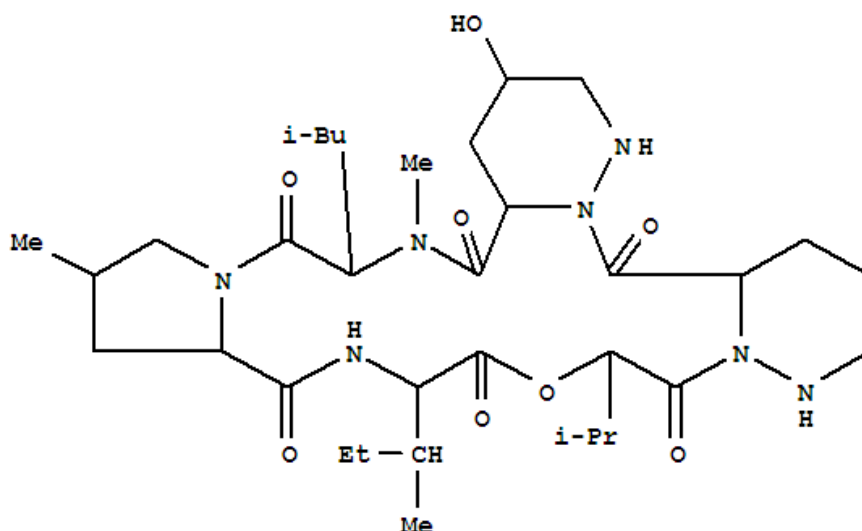
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](#)

CAS Number:31556-79-3 基本信息

英文名: Monamycin D2 (8CI, 9CI)

2H-Dipyridazino[1,6-d:1',6'-g]pyrrolo[1,2-m][1,4,7,10,13,16]oxapentaazacyclooctadecine, cyclic peptide deriv. ;
D-Isoleucine, N-[1-[N-[[2-[[D-hexahydro-2-(L-2-hydroxy-3-methyl-1-oxobutyl)-3-pyridazinyl]carbonyl]-L-hexahydro-cis-5-hydroxy-3-pyridazinyl]carbonyl]-N-methyl-D-leucyl]-trans-4-methyl-L-prolyl]-, p-lactone;
N-[1-[N-[[2-[[D-Hexahydro-2-(L-2-hydroxy-3-methyl-1-oxobutyl)-3-pyridazinyl]carbonyl]-L-hexahydro-cis-5-hydroxy-3-pyridazinyl]carbonyl]-N-methyl-D-leucyl]-trans-4-methyl-L-prolyl]-D-isoleucine-p-lactone

分子结构:



分子式: C₃₄H₅₇N₇O₈

CAS登录号: 31556-79-3

CAS#31556-79-3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. 31556-79-3](#) 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

[31185-68-9](#) [313657-51-1](#) [31386-24-0](#) [16-甲基十七烷酸叔丁酯](#) [3121-52-6](#) [4-羟基-3-硝基吡啶-N-氧化物](#) [31118-34-0](#)
[31689-73-3](#) [31098-04-1](#) [淀粉B-蛋白\(42-1\)](#) [31846-49-8](#) [31568-91-9](#) [3124-44-5](#) [31732-41-9](#) [2,8-二溴二苯并噻吩](#) 446

生成时间2021/5/15 4:26:06