



本PDF文件由

免费提供, 全部信息请点击[191114-48-4](#), 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.icchemistry.cn](#)

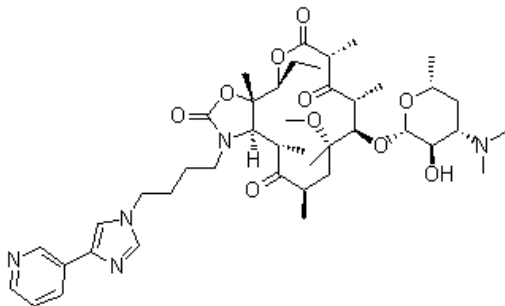
CAS Number:191114-48-4 基本信息

中文名: 泰利霉素

英文名: Telithromycin

别名: (1R, 2R, 4R, 6S, 7R, 8R, 10R, 13R, 14S)-7-[(2S, 3R, 4S, 6R)-4-Dimethylamino-3-hydroxy-6-methyloxan-2-yl]oxy-13-ethyl-6-methoxy-2, 4, 6, 8, 10, 14-hexamethyl-17-[4-(4-pyridin-3-ylimidazol-1-yl)butyl]-12, 15-dioxo-17-azabicyclo[12.3.0]heptadecane-3, 9, 11, 16-tetrone

分子结构:

分子式: $C_{43}H_{65}N_5O_{10}$

分子量: 812.00

CAS登录号: 191114-48-4

物理化学性质

性质描述: 白色或类白色结晶粉末

CAS#191114-48-4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. 191114-48-4](#) 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

其他信息

产品应用: 酮内酯类抗生素, 具有广谱抗菌活性, 较低的选择性耐药性和与其他酮类抗生素的交叉耐药性。对治疗呼吸道感染有很好的疗效。

相关化学品信息

[19729-82-9](#) [19199-06-5](#) [19213-26-4](#) [1950-08-9](#) [三\(三溴新戊基\)磷酸酯](#) [1S, 5S, 6S-\(-\)-1, 6-双\(联苯基膦氧基\)螺旋\[4.4\]壬烷](#) [CTH-\(S\)-螺P](#) [19653-55-5](#) [197904-11-3](#) [190-55-6](#) [5, 6-二苯基-2-咪啉酮](#) [四\(二乙氨基\)铅\(IV\)](#) [5-羟基咪唑](#) [196205-29-5](#) [19891-87-3](#) [双\(六氟乙酰丙酮\)合锰\(II\)](#) [二丙二醇丁醚](#) [全氟辛基磺酸钾](#) [氢氧化铟](#)