



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[26117-02-2](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

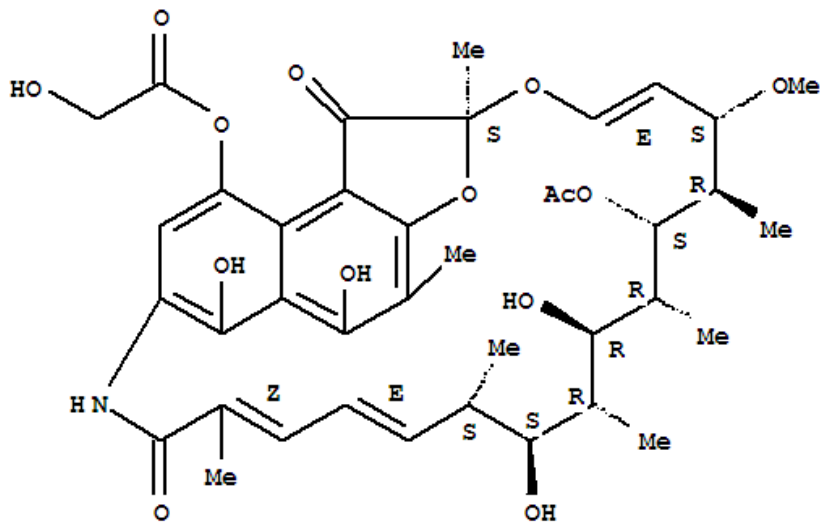
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:26117-02-2 基本信息

英文名: Rifamycin, 4-(hydroxyacetate) (9CI)

别名: 2, 7-(Epoxy-pentadeca[1, 11, 13]trienimino)naphtho[2, 1-b]furan-1, 11(2H)-dione, 5, 6, 9, 17, 19, 21-hexahydroxy-23-methoxy-2, 4, 12, 16, 18, 20, 22-heptamethyl-, 21-acetate 9-glycolate (8CI);
2, 7-(Epoxy-pentadeca[1, 11, 13]trienimino)naphtho[2, 1-b]furan, rifamycin deriv. ;
2, 7-(Epoxy-pentadeca[1, 11, 13]trienimino)naphtho[2, 1-b]furan-1, 11(2H)-dione, 5, 6, 9, 17, 19, 21-hexahydroxy-23-methoxy-2, 3, 12, 16, 18, 20, 22-heptamethyl-, 21-acetate 9-glycolate (8CI);
Glycolic acid, 9-ester with 5, 6, 9, 17, 19, 21-hexahydroxy-23-methoxy-2, 4, 12, 16, 18, 20, 22-heptamethyl-2, 7-(epoxy-pentadeca[1, 11, 13]trienimino)naphtho[2, 1-b]furan-1, 11(2H)-dione 21-acetate (8CI);
Rifamycin L

分子结构:



分子式: C₃₉H₄₉NO₁₄

分子量: 755.8047

CAS登录号: 26117-02-2

CAS#26117-02-2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. 26117-02-2](#) 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

[2633-01-4](#) [26655-94-7](#) [氯化\(N,N,N-三甲基-3-\[\(1-氧代-2-丙烯基\)氨基\]-1-丙铵的均聚物](#) [2621-46-7](#) [26049-71-8](#) [26246-30-0](#) [2691-71-6](#) [2699-13-0](#) [26798-33-4](#) [26897-24-5](#) [26444-69-9](#) [26630-60-4](#) [26616-30-8](#) [26179-23-7](#) [2643-85-](#)

8 455

生成时间2021/1/21 7:44:16