



本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[3148-09-2](#), 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](#)

CAS Number:3148-09-2 基本信息

中文名:	疣孢菌素A; 疣孢菌素A; 黏液霉素A
英文名:	Verrucarin A
别名:	<p>Spiro[16, 18-methano-1H, 3H, 23H-[1, 6, 12]trioxacyclooctadecino[3, 4-d][1]benzopyran-17(18H), 2'-oxirane], verrucarin A deriv. ;</p> <p>(4S, 5R, 10E, 12Z, 16R, 16aS, 17S, 18R, 19aR, 23aR)-4, 5, 6, 7, 16, 16a, 19a, 22-Octahydro-4-hydroxy-5, 16a, 21-trimethylspiro[16, 18-methano-1H, 3H, 23H-[1, 6, 12]trioxacyclooctadecino[3, 4-d][1]benzopyran-17(18H), 2'-oxirane]-3, 9, 14-trione;</p> <p>Muconomycin;</p> <p>Muconomycin A;</p> <p>NSC 126728;</p> <p>NSC 200736;</p> <p>Spiro[16, 18-methano-1H, 3H, 23H-[1, 6, 12]trioxacyclooctadecino[3, 4-d][1]benzopyran-17(18H), 2'-oxirane]-3, 9, 14-trione, 4, 5, 6, 7, 16, 16a, 19a, 22-octahydro-4-hydroxy-5, 16a, 21-trimethyl-, (4S, 5R, 10E, 12Z, 16R, 16aS, 17S, 18R, 19aR, 23aR)-;</p> <p>Verrucarine A</p>
分子结构:	
分子式:	C ₂₇ H ₃₄ O ₉
分子量:	502.5535
CAS登录号:	3148-09-2

CAS#3148-09-2化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

百灵威科技有限公司 专业从事3148-09-2及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 [CAS No. 3148-09-2](#) 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

[31463-35-1](#) [31861-57-1](#) [3117-51-9](#) [31518-93-1](#) [31736-49-9](#) [31314-17-7](#) [313223-11-9](#) [31558-44-8](#) [31852-09-2](#) [312910-89-7](#) [313688-37-8](#) [31966-70-8](#) [2-甲基-5-\(三氟甲基\)吡啶](#) [2-羟基-4,6-二甲氧基苯甲酸](#) [5-氟-2-甲基吡啶](#) 449

生成时间2016-4-27 10:26:10