



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[119719-58-3](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)

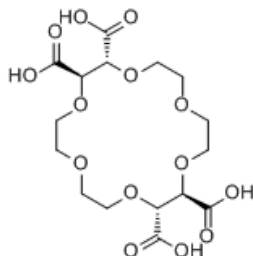
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:119719-58-3 基本信息

英文名: 1, 4, 7, 10, 13, 16-Hexaoxacyclooctadecane-2, 3, 11, 12-tetracarboxylicacid, (2R, 3R, 11R, 12R)-rel-

别名: 1, 4, 7, 10, 13, 16-Hexaoxacyclooctadecane-2, 3, 11, 12-tetracarboxylicacid, (2R*, 3R*, 11R*, 12R*)-

分子结构:



分子式: $C_{16}H_{24}O_{14}$

分子量: 440.3534

CAS登录号: 119719-58-3

CAS#119719-58-3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. 119719-58-3](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

[BOC-L-2,4-二氯苯丙氨酸](#) [N,N-二乙基丙酰胺](#) [113584-00-2](#) [114849-40-0](#) [1180-43-4](#) [115087-90-6](#) [117661-45-7](#) [113251-07-3](#) [中文名称暂缺](#) [111770-86-6](#) [118378-76-0](#) [116195-05-2](#) [118-36-5](#) [1189719-74-1](#) [119033-84-0](#) [115933-55-6](#) [110902-33-5](#) [115243-35-1](#) [118752-52-6](#) [二正丁胺](#) [咪喃西林代谢物13C,15N 标记物](#) [\(2b,3a,5a,16b,17b\)-17-乙酰氧基-3-羟基-2-\(4-咪唑基\)-16-\(1-吡咯烷基\)雄甾烷](#) [116113-00-9](#) [110411-08-0](#) [草酸铈六水](#) [4-溴吡啶](#) [112338-37-1](#) [118237-79-9](#) [117666-90-7](#) [咪菌唑](#)

生成时间2021/4/8 11:18:51