



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[257-31-8](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

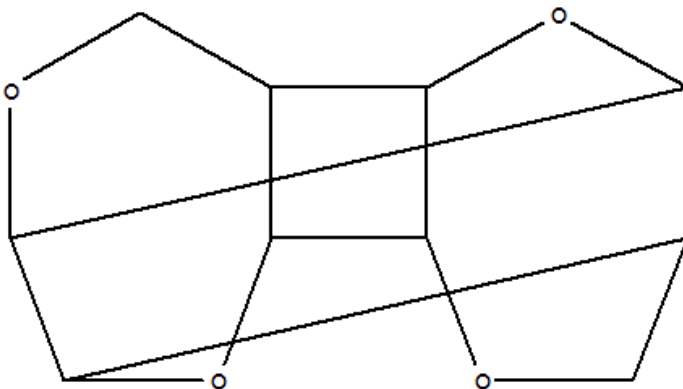
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:257-31-8 基本信息

英文名: 3, 6, 10, 14-Tetraoxapentacyclo[7. 5. 0. 02, 8. 04, 12. 05, 11]tetradecane (8CI, 9CI)

别名: 4, 10, 13, 14-Tetraoxapentacyclo[6. 3. 2. 12, 7. 03, 11. 06, 9]tetradecane

分子结构:



分子式: $C_{10}H_{12}O_4$

分子量: 196.19988

CAS登录号: 257-31-8

CAS#257-31-8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. 257-31-8](#) 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

[250790-05-7](#) [25976-85-6](#) [25024-80-0](#) [哌啶-1-甲醛](#) [25641-65-0](#) [251912-74-0](#) [252555-29-6](#) [253605-31-1](#) [25844-59-1](#)
[25757-34-0](#) [252-78-8](#) [二十八烷酸钠盐](#) [25342-82-9](#) [256510-24-4](#) [3-氯甲基-1,2,4-三唑啉-5-酮](#) [2529-06-8](#)
[25014-12-4](#) [25215-10-5](#) [254-03-5](#) [25704-87-4](#) [25477-76-3](#) [2-氨基-6,7-二氯苯并噻唑](#) [25876-45-3](#) [1,3-二甲基吡唑-4-甲醛](#) [3,5-二甲基异噻唑-4-羧酸](#) [2509-18-4](#) [2514-53-6](#) [25829-71-4](#) [7-硝基咪唑-2-酮](#) [25758-76-3](#)

生成时间2021/3/18 3:14:53