



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[76379-67-4](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)

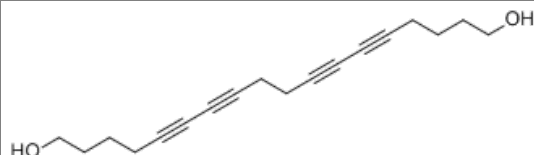
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:76379-67-4 基本信息

英文名: 5, 7, 11, 13-Octadecatetrayne-1, 18-diol

别名: 5, 7, 11, 13-octadecatrayne-1, 18-diol

分子结构:



分子式: C<sub>18</sub>H<sub>22</sub>O<sub>2</sub>

分子量: 270. 3661

CAS登录号: 76379-67-4

CAS#76379-67-4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. 76379-67-4](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

[76015-35-5](#) [丁氧羰基-D-二氨基二羧羟基](#) [76699-46-2](#) [2,2,3,3-四氟丙醇](#) [76748-84-0](#) [76461-84-2](#) [76684-21-4](#) [761-17-](#)  
[1](#) [769901-96-4](#) [4-甲基乙炔](#) [769196-06-7](#) [767355-17-9](#) [76403-90-2](#) [76946-21-9](#) [76109-99-4](#) [760912-25-](#)  
[2](#) [76078-28-9](#) [763059-71-8](#) [761340-01-6](#) [76843-75-9](#) [五氟化磷](#) [1,1'-\(1,3-苯二甲酰\)双\(2-甲基-氮丙啶\)](#) [碘化](#)  
[钠](#) [\(±\)-1,2-二棕榈精](#) [氯甲酸对氯苯酯](#) [76075-15-5](#) [76335-57-4](#) [4-氨基-7H-吡咯并\[2,3-D\]咪唑硫酸盐](#) [76170-68-](#)  
[8](#) [BEGACESTAT](#)

生成时间2021/3/14 23:14:13