



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[36313-66-3](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)

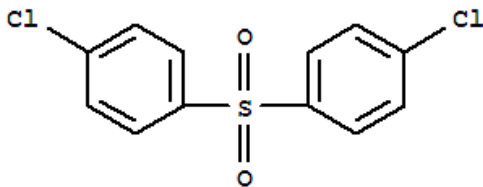
CAS Number:36313-66-3 基本信息

中文名: 1,1'-磺酰双[4-氯苯]与氢氧化钾的聚合物

英文名: Benzene, 1,1'-sulfonylbis[4-chloro]-polymer with potassium hydroxide

别名: Sulfone, bis(p-chlorophenyl), polymers (8CI);  
4,4'-Dichlorophenylsulfone homopolymer

分子结构:



分子式: C<sub>12</sub>H<sub>8</sub>Cl<sub>2</sub>O<sub>2</sub>S

CAS登录号: 36313-66-3

CAS#36313-66-3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. 36313-66-3](http://www.ichemistry.cn) 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

[36743-76-7](#)   [36637-57-7](#)   [5-\(溴甲基\)-3-甲基异恶唑](#)   [36913-38-9](#)   [36770-19-1](#)   [36220-18-5](#)   [3687-15-8](#)   [36518-02-](#)  
[2](#)   [363-17-7](#)   [36825-32-8](#)   [369-50-6](#)   [369397-29-5](#)   [368873-12-5](#)   [36401-55-5](#)   [磺酰草吡唑](#)   [36517-93-8](#)   [3650-43-](#)  
[9](#)   [2,4,6-三\(三氟甲基\)-1,3,5-三嗪](#)   [36081-66-0](#)   [36597-16-7](#)   [美勃嗪](#)   [媒介红7](#)   [367519-08-2](#)   [366487-74-3](#)   [36160-82-](#)  
[4](#)   [366452-98-4](#)   [36916-19-5](#)   [366013-95-8](#)   [3638-82-2](#)   [36701-88-9](#)

生成时间2021/2/19 4:40:47