



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[3705-62-2](#), 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](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:3705-62-2 基本信息

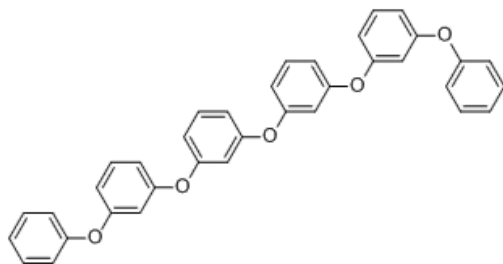
中文名: 聚苯醚(六环)

英文名: Benzene, 1,1'-oxybis[3-(3-phenoxyphenoxy)-

别名: OS 138;
Santovac OS 138;
m-Hexaphenyl ether

Ether, bis[m-(m-phenoxyphenoxy)phenyl] (6CI, 7CI, 8CI);
Bis[m-(m-phenoxyphenoxy)phenyl]ether;

分子结构:



分子式: C₃₆H₂₆O₅

分子量: 538.60

CAS登录号: 3705-62-2

物理化学性质

性质描述: **聚苯醚(六环)** (3705-62-2) 的性状:
浅黄色透明粘稠液体。
闪点304℃。

CAS#3705-62-2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. 3705-62-2](#) 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

其他信息

产品应用: **聚苯醚(六环)** (3705-62-2) 的用途:
用作气相色谱固定液(最高使用温度250℃, 溶剂为[氯仿](#)、[甲苯](#)), 分析[醇](#)、挥发油、[脂肪酸](#)和酶。也可作多核芳烃、低分子量聚合物、甾醇、糖的衍生物。

生产方法及其他: **聚苯醚(六环)** (3705-62-2) 的贮存:
本品应密封保存。

相关化学品信息

[3780-72-1](#) [37723-78-7](#) [3775-05-1](#) [37521-21-4](#) [双酚-A聚氧丙烯醚](#) [3701-44-8](#) [37512-28-0](#) [溶剂黄 25](#) [曲托](#)
[龙](#) [37934-89-7](#) [四丁基氯化铵\(水合物\)](#) [372099-99-5](#) [克仑潘特盐酸盐](#) [37673-03-3](#) [3705-86-0](#) 414

生成时间2021/3/23 2:28:49