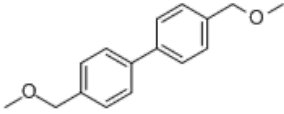




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[3753-18-2](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:3753-18-2 基本信息

中文名:	4,4'-联苯二甲基二甲醚; 4,4'-双(甲氧甲基)联苯
英文名:	4,4'-Bis(methoxymethyl)-1,1'-biphenyl
别名:	4,4'-Bis(methoxy-methyl biphenyl)
分子结构:	
分子式:	C ₁₆ H ₁₈ O ₂
分子量:	242.31
CAS登录号:	3753-18-2

物理化学性质

熔点:	49-50° C
沸点:	350° C
性质描述:	常温下白色结晶体, 熔点49-50° C, 沸点350° C, 无臭、无味、无毒性、无腐蚀, 易燃, 系联苯二氯苯的深加工产品, 用于高分子树脂合成。

CAS#3753-18-2化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

 百灵威科技有限公司 专业从事3753-18-2及其他化工产品的生产销售 400-666-7788
 上海迈瑞尔化学技术有限公司 4,4'-联苯二甲基二甲醚专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
 安耐吉化学 长期供应4,4'-双(甲氧甲基)联苯等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009
 衢州明锋化工有限公司 生产销售C16H18O2等化学产品, 欢迎订购 0570-3062502 3062289
 供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 [CAS No. 3753-18-2](#) 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

[N-异丙基-2-吡咯烷酮](#) [37614-59-8](#) [1-\(3-丙氧基溴\)-3-溴苯](#) [37042-63-0](#) [37858-07-4](#) [372-44-1](#) [α-羟基三唑仑](#) [4,4'-联吡啶硫](#) [双苯溴丁酸](#) [37589-57-4](#) [Cbz-L-谷氨酸1-苯酯](#) [37907-68-9](#) [375857-62-8](#) [2-碘-3-甲基-5-溴吡啶](#) [3712-60-](#)

5 435

生成时间2021/1/12 13:33:35