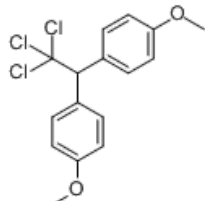





本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[72-43-5](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:72-43-5 基本信息

中文名:	甲氧滴滴涕; 1,1,1-三氯-2,2-双对甲氧苯基乙烷; 甲氧滴滴涕,甲氧氯
英文名:	Methoxychlor
别名:	1,1,1-trichloro-2,2-bis(p-methoxyphenyl)-ethane; 1,1'-(2,2,2-trichloroethylidene)bis(4-methoxybenzene)
分子结构:	
分子式:	C ₁₆ H ₁₅ Cl ₃ O ₂
分子量:	345.65
CAS登录号:	72-43-5

CAS#72-43-5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72-43-5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 甲氧滴滴涕专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
 安耐吉化学 长期供应1,1,1-三氯-2,2-双对甲氧苯基乙烷等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009
 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 生产销售甲氧滴滴涕,甲氧氯等化学产品, 欢迎订购 021-61552785
 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 是以C₁₆H₁₅Cl₃O₂为主的化工企业, 实力雄厚 021-61552785
 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. 72-43-5](#) 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

其他信息

产品应用:	甲氧滴滴涕用于87种农作物的害虫防治, 为触杀和胃毒性广谱杀虫剂. 主要用于防治食芽象甲、杨尺蛾等林木、枣树害虫。DMDT具有滴滴涕的优点而无滴滴涕的缺点。它对人畜的毒性很低。甲氧滴滴涕作为主要杀虫剂品种之一, 经过多年的应用, 在发展低毒农作物的今天仍占有不可替代的地位。
-------	---

相关化学品信息

72915-18-5	7231-89-2	72133-67-6	托派酮	72565-78-7	720-71-8	7236-68-2	甲苯-4-亚磺酸钠盐二水合物	7253-89-6
7210-27-7	72904-02-0	7289-42-1	724790-30-1	72510-04-4	4-NITROBIPHENYL-3-CARBOXYLIC ACID	438		

生成时间2021/3/7 18:48:38