



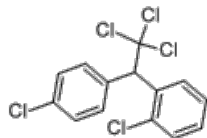
本PDF文件由 爱化学 iChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[789-02-6](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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](#)

CAS Number:789-02-6 基本信息

英文名: 1-Chlor-2-[2,2,2-trichlor-1-(4-chlorophenyl)ethyl]benzol

分子结构:



分子式: $C_{14}H_9Cl_5$

分子量: 354.4863

CAS登录号: 789-02-6

物理化学性质

沸点: 409.6° C

折射率: 1.608

闪点: 199° C

密度: 1.451g/cm³

CAS#789-02-6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789-02-6及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

将来试剂(上海)有限公司 C14H9Cl5专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 400-0066-400

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. 789-02-6](#) 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

[78286-03-0](#) [4-乙基-4-十六烷基-吗啉硫酸翁盐乙酯](#) [78614-33-2](#) [78853-98-2](#) [卡利普多](#) [788153-27-5](#) [783332-58-1](#) [787535-63-1](#) [3,6-二甲基-4-辛炔-3,6-二醇](#) [78859-36-6](#) [78502-77-9](#) [4,5-二氟-2-硝基苯胺](#) [781607-51-0](#) [785813-32-3](#) [785749-51-1](#) [783-08-4](#) [787541-53-1](#) [78966-10-6](#) [磺酰胺](#) [78805-15-9](#) [78114-80-4](#) [78007-50-8](#) [78563-03-8](#) [\[3-\[\[\[4-\[\[\[5-\[\[\[\(2,3-二氯-6-喹噁啉基\)羰基\]甲基氨基\]甲基\]-2-磺苯基\]偶氮\]-2-羟基-5-甲基苯基\]偶氮\]-4-羟基](#) [785038-80-4](#) [787580-87-4](#) [2-\(二甲氨基甲基\)-4-\(2-氨基乙基硫甲基\)噻唑](#) [783303-73-1](#) [789460-77-1](#) [78350-78-4](#)

生成时间2014-4-17 21:38:06