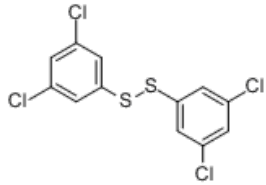




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[137897-99-5](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:137897-99-5 基本信息

中文名:	二硫化3,3,5,5-四氯联苯; 双(3,5-二氯苯基)二硫
英文名:	Disulfide, bis(3,5-dichlorophenyl)
别名:	Bis(3,5-dichlorophenyl) disulfide
分子结构:	
分子式:	C ₁₂ H ₆ Cl ₄ S ₂
分子量:	356.11804
CAS登录号:	137897-99-5

CAS#137897-99-5化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

上海迈瑞尔化学技术有限公司 专业从事137897-99-5及其他化工产品的生产销售 0755-86170099

将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 二硫化3,3,5,5-四氯联苯专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 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. 137897-99-5](http://www.ichemistry.cn) 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

相关化学品信息

[13266-02-9](#) [132929-88-5](#) [6-氯硫代苯并二氢吡喃-4-酮](#) [13769-41-0](#) [13264-13-6](#) [氧化钇](#) [137424-80-7](#) [13494-08-1](#)
[13445-49-3](#) [分散橙76](#) [13039-56-0](#) [13019-04-0](#) [133950-72-8](#) [\(R\)-\(+\)-2,2-Bis\(diphenylphosphino\)-5,5,6,6,7,7,8,8-octahydro-1,1-binaphthyl](#) [136663-21-3](#) 501

生成时间2021/5/15 10:26:39