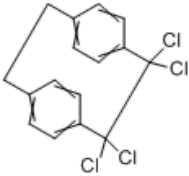




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[30501-29-2](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:30501-29-2 基本信息

中文名:	四氯对二甲苯二聚体; 四氯三环[8.2.2.24,7]十六碳-4,6,10,12,13,15-六烯
英文名:	Tricyclo[8.2.2.24,7]hexadeca-4,6,10,12,13,15-hexaene, tetrachloro-
别名:	Tetrachloro-di-p-xylylene; Tetrachloro[2.2]paracyclophane; Tetrachlorotricyclo[8.2.2.24,7]hexadeca-1(12),4,6,10,13,15-hexaene
分子结构:	
分子式:	C ₁₆ H ₁₂ Cl ₄
分子量:	346.07848
CAS登录号:	30501-29-2
EINECS登录号:	250-223-4

CAS#30501-29-2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. 30501-29-2](#) 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

[3048-30-4](#) [30918-77-5](#) [单十二烷基九乙二醇醚](#) [300-82-3](#) [303037-37-8](#) [30697-86-0](#) [30360-24-8](#) [30888-05-2](#) [30122-47-5](#) [30232-02-1](#) [30018-59-8](#) [303-08-2](#) [300594-81-4](#) [30194-54-8](#) [30362-76-6](#) 428

生成时间2021/1/29 22:48:46