



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击83-05-6, 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](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:83-05-6 基本信息

中文名:	二(对氯苯基)乙酸; 2,2-双对氯苯基乙酸; 滴滴埃
英文名:	2,2-bis(p-Chlorophenyl)acetic acid
别名:	4-chloro-.alpha.-(4-chlorophenyl)-Benzeneacetic acid; 4-chloro-alpha-(4-chlorophenyl)benzeneacetic acid
分子结构:	
分子式:	C ₁₄ H ₁₀ Cl ₂ O ₂
分子量:	281.13
CAS登录号:	83-05-6

物理化学性质

性质描述: 白色晶体。熔点140-142℃。

CAS#83-05-6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83-05-6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 二(对氯苯基)乙酸专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
 安耐吉化学 长期供应2,2-双对氯苯基乙酸等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009
 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. 83-05-6 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

其他信息

产品应用: 有机中间体。

相关化学品信息

[834885-92-6](#) [二叔十二烷基三硫化物](#) [83750-11-2](#) [83771-46-4](#) [2-氨基甲基-15-冠-5](#) [83-69-2](#) [83800-77-5](#) [83732-67-6](#)
[6](#) [环十二酮](#) [838871-76-4](#) [83704-45-4](#) [83124-79-2](#) [83763-42-2](#) [83741-76-8](#) [83329-16-2](#) 428

生成时间2021/8/1 15:37:32