



本PDF文件由

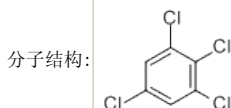
免费提供, 全部信息请点击[634-90-2](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.icchemistry.cn](#)

## CAS Number:634-90-2 基本信息

中文名: 1,2,3,5-四氯苯

英文名: 1,2,3,5-Tetrachlorobenzene

别名: 1,2,3,5-Tetrachlorobenzene;  
1,2,4,6-Tetrachlorobenzene;  
NSC 78934

分子式:  $C_6H_2Cl_4$ 

分子量: 215.89

CAS登录号: 634-90-2

EINECS登录号: 211-217-7

## 物理化学性质

熔点: 54.5°C

沸点: 246°C

性质描述: 白色结晶。熔点51-52°C, 沸点246°C。


## 安全信息


安全说明: S22: 不要吸入粉尘。  
S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。

危险品标:  H302: 有害物质

危险类别码: R22: 吞咽有害。

## CAS#634-90-2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634-90-2及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

 梯希爱(上海)化成工业发展有限公司 1,2,3,5-四氯苯专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 800-988-0390

深圳迈瑞尔化学技术有限公司(代理ABCR) 长期供应C6H2Cl4等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099

萨恩化学技术(上海)有限公司 生产销售1,2,3,5-Tetrachlorobenzene等化学产品, 欢迎订购 021-58432009

阿达玛斯试剂 是以1,2,3,5-Tetrachlorobenzene为主的化工企业, 实力雄厚 400-111-6333

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. 634-90-2](#) 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

## 其他信息

产品应用: 用于有机合成。

## 相关化学品信息

[3-苯氧基丙腈 6314-38-1](#) [5-甲基-\(2α,5β,6β,10α\)-6,10-环-19-降胆甾-7-烯-2-醇 63815-97-4](#) [6331-61-9](#) [63666-07-9](#) [6326-19-](#)

[8](#) [63978-64-3](#) [63904-88-1](#) [63886-21-5](#) [6313-81-1](#) [6320-60-1](#) [63981-47-5](#) [63906-22-9](#) [玫瑰红酸二水合物, 98%](#) [铬酸铷](#) [脲](#) [聚醚多](#)  
[元醇](#) 517