

# 三氯乙烯成分鉴定，三氯乙烯第三方检测机构

产品名称	三氯乙烯成分鉴定，三氯乙烯第三方检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

## 产品详情

三氯乙烯，化学式 $C_2HCl_3$ ，乙烯分子中3个氢原子被氯取代而生成的化合物。难溶于水，溶于乙醇等。三氯乙烯为可燃液体，遇到明火、高热能够引发火灾爆炸的危险。

### 三氯乙烯检测标准

- 1、GBZ 38-2006 职业性急性三氯乙烯中毒诊断标准
- 2、GBZ 185-2006 职业性三氯乙烯药疹样皮炎诊断标准
- 3、GB/T 17090-1997 车间空气中三氯乙烯的气相色谱测定方法
- 4、GB 11505-1989 职业性急性三氯乙烯中毒诊断标准及处理原则
- 5、ASTM D2042-2015 三氯乙烯中沥青材料溶解性的标准试验方法
- 6、ASTM D4080-2015(2020) 技术级和蒸汽脱脂级三氯乙烯的标准规范
- 7、ASTM D4080-2015 技术用蒸气脱脂级三氯乙烯的标准规格
- 8、HG/T 2542-2014 工业用三氯乙烯

9、JIS K8666-2013 三氯乙烯(试剂)

10、GOST 32059-2013 沥青材料.三氯乙烯溶解度的测定

11、SN/T 2402-2009 玩具中二氯甲烷和三氯乙烯迁移量的测定

12、ASTM D2042-2009 三氯乙烯中沥青材料溶解性的标准试验方法

13、KS M 1513-2008 三氯乙烯

14、TCVN 7500-2005 沥青.三氯乙烯溶解度的试验方法

15、KS M 8369-2005 三氯乙烯(试剂)

### 三氯乙烯检测范围

三氯乙烯(试剂)、技术级三氯乙烯、蒸汽脱脂级三氯乙烯、再生三氯乙烯、回收三氯乙烯、工业三氯乙烯等。

### 三氯乙烯检测项目

成分分析、成分鉴定、色度检测、密度检测、酸碱度检测、水分含量测定、蒸发残渣检测、三氯乙烯含量测定、四氯乙烯含量测定、游离氯含量测定等。

### 三氯乙烯检测流程

- 1、沟通需求：了解待检测项目，确定检测范围；
- 2、报价：根据检测项目及检测需求进行报价；
- 3、签约：签订合同及保密协议，开始检测；
- 4、完成检测：检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体可咨询检测顾问；

## 5、出具检测报告，进行后期服务；

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供资质检测报告，致力于成分检测、配方分析、元素分析、工业诊断、未知物分析、模拟测试、大型仪器测试、可行性验证等服务，如有检测需求可以联系咨询工程师帮您详细解答。