

# 环氧氯丙烷纯度检测，第三方环氧氯丙烷检测机构

|      |                          |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 环氧氯丙烷纯度检测，第三方环氧氯丙烷检测机构   |
| 公司名称 | 北京清析技术研究院                |
| 价格   | .00/件                    |
| 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

环氧氯丙烷，又名3-氯-1,2-环氧丙烷，是一种有机化合物，化学式为C<sub>3</sub>H<sub>5</sub>ClO，为无色液体，有类似氯仿的气味的有机化合物，主要用作有机合成的原料，也用作溶剂、增塑剂、表面活性剂等。

### 环氧氯丙烷检测标准

- 1、GB/T 13097-1991 工业环氧氯丙烷
- 2、DB13/T 1081.20-2009 食品用包装材料及制品 塑料 第20部分:环氧氯丙烷含量的测定
- 3、SN/T 4197-2015 进出口危险化学品检验规程 环氧氯丙烷
- 4、SN/T 4182-2015 进口环氧树脂涂料中环氧丙烷及环氧氯丙烷单体的测定 顶空-气相色谱法
- 5、SN/T 2897-2011 出口食品接触材料.金属材料.表面涂层中环氧氯丙烷的测定.气相色谱法
- 6、DB12/ 046.38-2011 产品单位产量综合能耗计算方法及限额 第38部分: 环氧氯丙烷
- 7、GM GM6148M-2000 抗燃油和油的无钢筋环氧氯丙烷管道

## 环氧氯丙烷检测范围

环氧氯丙烷，工业环氧氯丙烷等。

## 环氧氯丙烷检测项目

手性检测，含量检测，气相色谱检测，国标检测，液相色谱检测，顶空检测，残留量检测，定量检测，聚合物检测，比旋度检测，分子量分布检测，纯度检测，热力学检测，紫外检测，毒理学检测等。

## 环氧氯丙烷检测流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是环氧氯丙烷检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。