

二硫化碳成分分析机构，山东二硫化碳含量检测分析中心

产品名称	二硫化碳成分分析机构，山东二硫化碳含量检测分析中心
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

二硫化碳，是一种无机化合物，为无色液体，是一种常见的溶剂。

二硫化碳成分分析范围

化工产品、空气、排放污染物、煤焦油加工产品、石油产品等。

二硫化碳成分分析标准

- 1、JIS K0091-1998 烟道气体中二硫化碳含量的测定方法
- 2、JIS K0091-1983 排出气体中1二硫化碳的测定方法
- 3、WS/T 41-1996 呼出气中二硫化碳的气相色谱测定方法
- 4、GB/T 14326-2009 苯中二硫化碳含量的测定方法
- 5、GB/T 16028-1995 车间空气中二硫化碳的二乙胺分光光度测定方法
- 6、GB/T 14326-1993 苯中二硫化碳含量的测定方法

7、ASTM D7652-2011

用气相色谱和硫化学发光法测定氢燃料中的痕量硫化氢,硫化羰,甲硫醇,=硫化碳和全硫的标准试验方法

二硫化碳成分分析项目

成分分析、含量分析、物理性质检测、化学性质检测等。

二硫化碳成分分析流程

- 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。