

二氧化碳检测，空气检测机构

产品名称	二氧化碳检测，空气检测机构
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

二氧化碳是一种碳氧化物，化学式为CO₂，常温常压下是一种无色无味或无色无臭而其水溶液略有酸味的气体，也是一种常见的温室气体，还是空气的组分之一。主要应用于冷藏易腐败的食品（固态）、作致冷剂（液态）、制造碳化软饮料（气态）和作均相反应的溶剂（超临界状态）等。

二氧化碳检测范围

工业用二氧化碳、空气中二氧化碳、食品添加剂用二氧化碳、灭火用二氧化碳、氩气二氧化碳混合气体、焊接用二氧化碳、液体二氧化碳、矿石中二氧化碳等。

二氧化碳检测标准

- 1、GB/T 23938-2021 高纯二氧化碳
- 2、GB/T 40789-2021 气体分析 一氧化碳含量、二氧化碳含量和氧气含量在线自动测量系统性能特征的确定
- 3、GB/T 34286-2017 温室气体 二氧化碳测量 离轴积分腔输出光谱法
- 4、GB/T 34250-2017 二氧化碳制甲醇安全技术规程
- 5、GB 1886.228-2016 食品安全国家标准 食品添加剂 二氧化碳

- 6、GB/T 218-2016 煤中碳酸盐二氧化碳含量测定方法
- 7、GB/T 6052-2011 工业液体二氧化碳
- 8、GB/T 8984-2008 气体中一氧化碳、二氧化碳和碳氢化合物的测定.气相色谱法
- 9、GB 4396-2005 二氧化碳灭火剂
- 10、GB/T 18204.24-2000 公共场所空气中二氧化碳测定方法

二氧化碳检测流程

- 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；

以上是有关二氧化碳检测的相关内容介绍，清析研究院将会为您提供完备的二氧化碳检测方案，更多检测需求可咨询实验室工程师，为您一对一解答。