

二氧化碳含量测定，二氧化碳含量检测机构

产品名称	二氧化碳含量测定，二氧化碳含量检测机构
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
联系电话	19826559728 19826559728

产品详情

二氧化碳含量测定，二氧化碳含量检测机构

二氧化碳含量检测范围

煤中碳酸盐二氧化碳、液体二氧化碳、食品添加剂二氧化碳、矿石中二氧化碳、氩气二氧化碳

二氧化碳含量检测标准举例

- 1、GB/T 218-2016 煤中碳酸盐二氧化碳含量测定方法
- 2、DIN 51726:2004 固体燃料检验.碳酸盐二氧化碳含量测定
- 3、KS E ISO 314:2013 锰矿石 二氧化碳含量的测定 重量法
- 4、TCVN 4920-2007 固体矿物燃料.二氧化碳含量的测定.重量法
- 5、LST 1983-2-2005 啤酒 二氧化碳含量的测定 第2部分：压力法
- 6、BS EN 13577:2007 混凝土的化学侵蚀.生效二氧化碳含量的测定
- 7、KS E ISO 925:2007 固体矿物燃料.碳酸盐二氧化碳含量的测定.重量法
- 8、DS/EN 13577:2007 混凝土的化学侵蚀 水中侵蚀性二氧化碳含量的测定
- 9、HG/T 3536-2011 工业循环冷却水污垢和腐蚀产物中二氧化碳含量的测定方法
- 10、GOST EN 14397-2-2014 肥料和石灰材料. 二氧化碳含量的测定. 第2部分. 石灰材料用方法

二氧化碳含量检测方法

激光二氧化碳检测仪、热膜检测法、化学吸收法、光学吸收法、绿色植物检测法等。

二氧化碳含量检测时间周期

到样后7-10个工作日（可加急），根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体需咨询工程师。

二氧化碳含量检测流程

- 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、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；

4、签约（签订合同和保密协议）；

5、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，出具检测报告，售后服务）。

本实验室或研究所选择，州检测标准检测服务地区获得CNAS认证证书