

衢州锅炉废气检测机构测试水分含量等指标

产品名称	衢州锅炉废气检测机构测试水分含量等指标
公司名称	浙江科实检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	浙江省杭州市滨江区西兴街道楚天路299号1幢201室（注册地址）
联系电话	13250808052

产品详情

衢州锅炉废气检测。钢铁工业和黑色金属冶炼都是重要的工业领域，它们都会产生废气。虽然这两种废气都是工业废气，但它们的来源和性质有所不同。

一、钢铁工业废气来源

- 1、高炉废气：高炉是钢铁工业的主要生产设备之一，高炉废气是钢铁工业主要的废气之一。高炉废气主要是由CO、CO₂、SO₂、N₂、H₂O、H₂等组成，温度在800 -1300 之间。
- 2、烧结机废气：烧结机是钢铁工业用于生产烧结矿的设备，烧结机废气主要成分为CO、CO₂、NO_x、SO₂、H₂O、O₂等，温度在500 左右。
- 3、转炉废气：转炉是一种大型冶炼设备，用于生产钢铁。转炉废气主要成分为CO、CO₂、SO₂、NO_x、H₂O等，温度在1200 左右。

二、黑色金属冶炼废气来源

- 1、炼钢炉废气：炼钢炉是黑色金属冶炼中的主要设备之一，炼钢炉废气主要成分为CO、CO₂、SO₂、NO_x、H₂O等，温度在1200 左右。
- 2、铁水处理废气：铁水处理是黑色金属冶炼中的重要工序，铁水处理废气主要成分为CO、CO₂、SO₂、H₂O等，温度在800 左右。

3、炼铁炉废气：炼铁炉是黑色金属冶炼中的主要设备之一，炼铁炉废气主要成分为CO、CO₂、SO₂、N₂O_x、H₂O等，温度在1300℃左右。