

环境空气和废气-二氧化硫测试-百检网

产品名称	环境空气和废气-二氧化硫测试-百检网
公司名称	百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

产品详情

百检网-第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检检测平台-汇聚近千家拥有CMA、CNAS、CAI等资质的权威第三方检测实验室，为你提供全方位的检测服务，出具具有法律效应的检测报告，我们的服务态度是：公正：保证检测工作不受来自各方面压力的影响，独立进行检测，出具公正的检测结果。科学：遵守国家有关法律、法规，依据检测标准、规范。准确：认真执行本公司作业程序，严格控制检测全过程。高效：在能力岗位和检测程序有效保障的情况下，及时给客户出具数据，保障客户的利益。改进：通过学习培训不断提高技术能力和管理水平，超越自我，赶超行业先进水平。

1 环境空气 PM10和PM2.5的测定重量法 HJ 618-2011及修改单 PM10

2 环境空气 PM10和PM2.5的测定重量法 HJ 618-2011及修改单 PM2.5

3 空气质量 一氧化碳的测定 非分散红外法 GB/T 9801-1988 一氧化碳

4 固定污染源废气 一氧化碳的测定 定电位电解法 HJ 973-2018 一氧化碳

- 5 固定污染源排气中丙烯腈的测定 气相色谱法 HJ/T 37-1999 丙烯腈
- 6 环境空气 氮氧化物（一氧化氮和二氧化氮）的测定盐酸萘乙二胺分光光度法 HJ 479-2009
及修改单 二氧化氮、一氧化氮
- 7 环境空气 二氧化硫的测定甲醛吸收-副玫瑰苯胺分光光度法 HJ 482-2009及修改单 二氧化硫
- 8 固定污染源废气 二氧化硫的测定 定电位电解法 HJ 57-2017 二氧化硫
- 9 空气质量 二硫化碳的测定 二乙胺分光光度法 GB/T 14680-1993 二硫化碳
- 10 固定污染源废气 低浓度颗粒物的测定 重量法 HJ 836-2017 低浓度颗粒物
- 11 固定污染源废气 湿度的测定 阻容法 T/SSESB 1-2020 含湿量
- 12 环境空气 总悬浮颗粒物的测定 重量法 及修改单 GB/T 15432-1995及修改单 总悬浮颗粒物(TSP)
- 13 环境空气 挥发性有机物的测定 吸附管采样-热脱附/气相色谱质谱法 HJ 644-2013 挥发性有机物
- 14 固定污染源废气 挥发性有机物的测定 固相吸附-热脱附/气相色谱-质谱法 HJ 734-2014 挥发性有机物
- 15 固定污染源废气 氟化氢的测定 离子色谱法 HJ 688-2019 氟化氢