

环境空气-二氧化硫（SO₂）测试-百检网

产品名称	环境空气-二氧化硫（SO ₂ ）测试-百检网
公司名称	上海百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，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；同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

检测报告作用：1、项目招投标：出具权威的第三方CMA/CNAS资质报告；2、上线电商平台入驻：质检报告各大电商平台认可；3、用作销售报告：出具具有法律效应的检测报告，让消费者更放心；4、论文及科研：提供专业的个性化检测需求；5、司法服务：提供科学、公正、准确的检测数据；6、工业问题诊断：验证工业生产环节问题排查和修正；

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

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

3 环境空气 总悬浮颗粒物的测定 重量法 及修改单 GB/T 15432-1995 TSP

4 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及修改单 HJ 479-2009 二氧化氮

5 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及修改单 HJ 482-2009 二氧化硫

6 环境空气 臭氧的测定 靛蓝二磺酸钠分光光度法及修改单 HJ 504-2009 臭氧

7 《环境空气氨的标准测定方法》 GB/T 14582-1993 氨

8 环境空气 PM10和PM2.5 的测定 重量法 HJ 618-2011 PM10

9 环境空气 PM10和PM2.5的测定 重量法 HJ 618-2011 PM2.5

10 环境空气中氨的标准测量方法 GB/T 14582-1993 4 氨

11 环境空气 苯系物的测定 固体吸附/热脱附-气相色谱法 HJ 583-2010 苯系物（苯、甲苯、乙苯、间二甲苯、邻二甲苯、对二甲苯、苯乙烯、异丙苯）

12 环境空气 苯系物的测定 活性炭吸附/二硫化碳解吸-气相色谱法 HJ 584-2010 苯系物（苯、甲苯、乙苯、间二甲苯、邻二甲苯、对二甲苯、苯乙烯、异丙苯）

13 环境空气 铅的测定 火焰原子吸收分光光度法 GB/T 15264-1994及修改单 铅

14 环境空气颗粒物（PM2.5）手工监测方法（重量法）技术规范 HJ 656-2013 PM2.5

15 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 HJ479-2009 一氧化氮、二氧化氮、氮氧化物