

环境空气和废气-亚硝酸根测试-百检网

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 环境空气和废气-亚硝酸根测试-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。

百检检测平台是一家汇聚近千家综合实验室的大型检测电商平台，凭借多年丰富实战检测经验，面向社会各界人士提供专业的水质检测、金属检测、木材鉴定、MSDS办理、矿石检测、土壤化验、陶瓷检测、耐火材料检验等服务。同时公司可为客户提供各产品材料的检测咨询服务，为客户提供科学合理的检测方案。

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