

环境监测：环境空气检测-材料分析及检测

产品名称	环境监测：环境空气检测-材料分析及检测
公司名称	百检综合检测商城
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	15000396480 15000396480

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供环境监测：环境空气检测、环境监测：环境空气检验、环境监测：环境空气第三方检测、环境监测：环境空气质检报告、环境监测：环境空气计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

1 环境空气 颗粒物中水溶性阴离子（F、Cl、Br、NO₃、NO₂、PO₄、SO₄、SO₃）的测定
离子色谱法 亚硫酸根离子

2 民用建筑工程室内环境污染控制规范 总挥发性有机化合物TVOC

3 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 一氧化氮和二氧化氮

4 环境空气 颗粒物中水溶性阴离子（F、Cl、Br、NO₃、NO₂、PO₄、SO₄、SO₃）的测定
离子色谱法 氟离子

5 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 挥发性有机物

6 环境空气 颗粒物中水溶性阴离子（F、Cl、Br、NO₃、NO₂、PO₄、SO₄、SO₃）的测定

离子色谱法 磷酸根离子

7 公共场所空气中氨测定方法 氨

8 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 挥发性有机物

9 环境空气 PM10和PM2.5的测定 重量法 PM10、PM2.5

10 环境空气 颗粒物中水溶性阴离子 (F、Cl、Br、NO₃⁻、NO₂⁻、PO₄³⁻、SO₄²⁻) 的测定
离子色谱法 氯离子

11 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 挥发性有机物

12 环境空气 颗粒物中水溶性阴离子 (F、Cl、Br、NO₃⁻、NO₂⁻、PO₄³⁻、SO₄²⁻) 的测定
离子色谱法 亚硝酸根离子

13 大气飘尘浓度测定方法 可吸入颗粒物

14 空气质量 恶臭的测定 三点式比较臭袋法 恶臭

15 环境空气 颗粒物中水溶性阳离子 (Li、Na、NH₄⁺、K、Ca、Mg) 的测定
离子色谱法 颗粒物中水溶性阳离子 (Li、Na、NH₄⁺、K、Ca、Mg)