

气-低浓度颗粒物测试-环境及水质空气检测报告

产品名称	气-低浓度颗粒物测试-环境及水质空气检测报告
公司名称	百检集团
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	13262752056 13262752056

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。

百检检测平台专注于分析、检测、测试、鉴定、研发五大服务领域。分析领域涉及成分分析、配方分析、失效分析、结构解析、方法学开发与验证、原材料质控/评价、一致性评价、特色分析等方向；检测领域涉及理化性能测试、有毒有害物质检测、阻燃性能检测、可靠性测试等方向；测试领域涉及能谱类、电镜类、波谱类、色谱类、质谱类等方向；鉴定领域涉及机械设备质量鉴定、安全事故鉴定、电子电器鉴定、材料鉴定等方向；研发领域涉及配方开发、配方升级、配方定制、合作研发等方向。

1 环境空气 降尘的测定 重量法GB/T 15265 - 1994

2 环境空气颗粒物中水溶性阴离子（F⁻、Cl⁻、Br⁻、NO₂⁻、NO₃⁻、PO₄³⁻、SO₃²⁻、SO₄²⁻）的测定离子色谱法(HJ799-2016) PO₄³⁻

3 空气质量恶臭的测定三点比较式臭袋法GB/T14675-1993 臭气浓度

4 空气和废气颗粒物中金属元素的测定电感耦合等离子体发射光谱法HJ777-2015 铅（总铅）

5 固定污染源废气氮氧化物的测定非分散红外吸收法HJ692-2014 氮氧化物

6 固定污染源废气低浓度颗粒物的测定重量法HJ836-2017 低浓度颗粒物

7 环境空气颗粒物中水溶性阴离子 (F⁻、Cl⁻、Br⁻、NO₂⁻、NO₃⁻、PO₄³⁻、SO₃²⁻、SO₄²⁻) 的测定离子色谱法(HJ799-2016) SO₃²⁻

8 环境空气颗粒物中水溶性阴离子 (F⁻、Cl⁻、Br⁻、NO₂⁻、NO₃⁻、PO₄³⁻、SO₃²⁻、SO₄²⁻) 的测定离子色谱法(HJ799-2016) SO₄²⁻

9 环境空气颗粒物中水溶性阴离子 (F⁻、Cl⁻、Br⁻、NO₂⁻、NO₃⁻、PO₄³⁻、SO₃²⁻、SO₄²⁻) 的测定离子色谱法(HJ799-2016) NO₃⁻

10 环境空气颗粒物中水溶性阴离子 (F⁻、Cl⁻、Br⁻、NO₂⁻、NO₃⁻、PO₄³⁻、SO₃²⁻、SO₄²⁻) 的测定离子色谱法(HJ799-2016) NO₂⁻

11 环境空气总烃、甲烷和非甲烷总烃的测定直接进样-气相色谱法HJ604-2017 非甲烷总烃

12 环境空气颗粒物中水溶性阴离子 (F⁻、Cl⁻、Br⁻、NO₂⁻、NO₃⁻、PO₄³⁻、SO₃²⁻、SO₄²⁻) 的测定离子色谱法(HJ799-2016) Br⁻

13 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 氮氧化物(一氧化氮、二氧化氮)

14 固定污染源废气汞的测定冷原子吸收分光光度法 (暂行) HJ543-2009 汞

15 固定污染源废气一氧化碳的测定定电位电解法HJ973-2018 一氧化碳