

环保/污染源监测:废水-亚硝酸盐氮测试-百检网

产品名称	环保/污染源监测:废水-亚硝酸盐氮测试-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。

百检网总部位于国际化大都市-上海，搭建国内一站式的大型综合检测电商服务平台，为全球客户提供一站式测试、检验、认证、计量、审核、培训及技术服务，致力于在政府、企业和消费者之间传递信任，以“为有质量的产品和生活的守护者”为使命，全面保障品质与安全，推动合规与创新，实现更健康、更安全、更环保的高质量发展。

1 水质 无机阴离子 (F⁻、Cl⁻、NO₂⁻、Br⁻、NO₃⁻、PO₄³⁻、SO₃²⁻、SO₄²⁻) 的测定
离子色谱法 溴离子

2 水质 五日生化需氧量 (BOD₅) 的测定 稀释与接种法 生化需氧量

3 污水综合排放标准 总锰

4 水质 铜、锌、铅、镉的测定 原子吸收光度法 锌

5 水质 有机磷农药的测定 气相色谱法 有机磷农药

6 水质 无机阴离子 (F⁻、Cl⁻、NO₂⁻、Br⁻、NO₃⁻、PO₄³⁻、SO₃²⁻、SO₄²⁻) 的测定
离子色谱法 硫酸根离子

7 水质 五日生化需氧量 (BOD₅)的测定 稀释与接种法 生化需氧量

8 生活垃圾渗沥液检测方法 总砷

9 水质 铁、锰的测定 火焰原子吸收分光光度法 铁

10 水质 32种元素的测定 电感耦合等离子体发射光谱法 铬

11 水质 铜、锌、铅、镉的测定 原子吸收分光光度法 铜

12 水质 汞、砷、硒、铋和锑的测定 原子荧光法 金属元素

13 生活垃圾渗沥液检测方法 总汞

14 水质 挥发性石油烃(C-C)的测定 吹扫捕集/气相色谱法 挥发性石油烃(C-C)

15 生活垃圾渗沥液检测方法 pH值