

# 环境/水和废水测试-环境及水质空气检测报告

产品名称	环境/水和废水测试-环境及水质空气检测报告
公司名称	百检（上海）信息科技有限公司
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	4001017153 18501763637

## 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。

百检网致力于为企业及个人提供便捷、高效的检测服务，简化检测流程，提升检测服务效率，利用互联网+检测电商，为客户提供多样化选择,从根本上降低检测成本提升时间效率，打破行业局限和行业瓶颈，打造出行业创新的检测平台。

- 1 《水质 酚类化合物的测定 气相色谱法-质谱法》 HJ 744-2015 2,4-二硝基酚
- 2 《水质 五日生化需氧量（BOD5）的测定 稀释与接种法》 HJ 505-2009 BOD5
- 3 《水质 pH值的测定 玻璃电极法》 GB/T 6920-1986 pH值
- 4 《水质 丁基黄原酸的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法》 HJ 896-2017 丁基黄原酸
- 5 《水质 三氯乙醛的测定 吡唑啉酮分光光度法》 HJ/T 50-1999 三氯乙醛

- 6 《水质 丙烯腈的测定 气相色谱法》 HJ/T 73-2001 丙烯腈
- 7 《水质 丙烯酰胺的测定 气相色谱法》 HJ 697-2014 丙烯酰胺
- 8 《水源水中乙醛、丙烯醛卫生检验标准方法 气相色谱法》 GB/T 11934-1989 丙烯醛
- 9 《水质 有机磷农药的测定 气相色谱法》 GB/T 13192-1991 乐果
- 10 《水质 烷基汞的测定 气相色谱法》 GB/T 14204-1993 乙基汞
- 11 《水源水中乙醛、丙烯醛卫生检验标准方法 气相色谱法》 GB/T 11934-1989 乙醛
- 12 《水质 二氧化氯和亚氯酸盐的测定 连续滴定碘量法》 HJ 551-2016 二氧化氯
- 13 《水质 二硫化碳的测定 二乙胺乙酸铜分光光度法》 GB/T 15504-1995 二硫化碳
- 14 《水质 无机阴离子 (F<sup>-</sup>、Cl<sup>-</sup>、NO<sub>2</sub><sup>-</sup>、Br<sup>-</sup>、NO<sub>3</sub><sup>-</sup>、PO<sub>4</sub><sup>3-</sup>、SO<sub>3</sub><sup>2-</sup>、SO<sub>4</sub><sup>2-</sup>) 的测定 离子色谱法》 HJ 84-2016 亚硝酸盐氮 (亚硝酸根)
- 15 《水质 亚硝酸盐氮的测定 分光光度法》 GB/T 7493-1987 亚硝酸盐氮 (亚硝酸根)