

水(含大气降水)和废水测试-其他检测检测报告

产品名称	水(含大气降水)和废水测试-其他检测检测报告
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 城镇污水水质标准检验方法（46.1 总砷的测定 二乙基二硫代氨基甲酸银分光光度法）CJ/T 51-2018 总砷

2 二氧化硅(可溶性)的测定(硅钼黄分光光度法) SL 91.1-1994 二氧化硅(可溶性)

3 生活饮用水标准检验方法 消毒副产物指标（13.1亚氯酸盐 碘量法）GB/T 5750.10-2006 亚氯酸盐

4 生活饮用水标准检验方法有机物指标（16 丙烯醛 16.1 气相色谱法）GB/T 5750.8-2006 丙烯醛

5 水质 氟化物的测定 离子选择电极法 GB 7484-1987 氟化物 (氟离子)

6 水质 石油类和动植物油类的测定 红外分光光度法 HJ 637-2018 动植物油

7 大气降水中亚硝酸盐测定N-(1-萘基)-乙二胺光度法GB/T 13580.7-1992 亚硝酸盐(氮)

8 生活饮用水标准检验法 有机物指标(16.1丙烯醛 气相色谱法)GB/T 5750.8-2006 丙烯醛

9 生活饮用水标准检验方法 有机物指标 (13.1 微囊藻毒素 高压液相色谱法) GB/T 5750.8-2006 微囊藻毒素-LR

10 生活饮用水标准检验方法 消毒副产物指标 (1.1三氯甲烷 毛细管柱气相色谱法) GB/T 5750.10-2006 三氯甲烷

11 城镇污水水质标准检验方法 (39.1 总铜的测定 二乙基二硫代氨基甲酸钠分光光度法) CJ/T 51-2018 总铜

12 生活饮用水标准检验方法 有机物指标 (25.1 1,2-二氯苯 气相色谱法) GB/T 5750.8-2006 1,2-二氯苯

13 生活饮用水标准检验方法 有机物指标 (8.1 四氯乙烯 填充柱气相色谱法) GB/T 5750.8-2006 四氯乙烯

14 水质 五日生化需氧量(BOD₅)的测定 稀释与接种法 HJ 505-2009 (五日)生化需氧量

15 生活饮用水标准检验方法 农药指标GB/T 5750.9-2006 有机磷农药 (甲基对硫磷、对硫磷、马拉硫磷、乐果、敌敌畏、敌百虫、速灭磷、甲拌磷、二嗪磷、异稻瘟净、杀螟硫磷、稻丰散、杀扑磷、水胺硫磷、溴硫磷、内吸磷、毒死蜱)