

水(含大气降水)和废水-三氯乙醛测试-百检网

产品名称	水(含大气降水)和废水-三氯乙醛测试-百检网
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。

检测报告作用:1、项目招投标:出具权威的第三方CMA/CNAS资质报告;2、上线电商平台入驻:质检报告各大电商平台认可;3、用作销售报告:出具具有法律效应的检测报告,让消费者更放心;4、论文及科研:提供专业的个性化检测需求;5、司法服务:提供科学、公正、准确的检测数据;6、工业问题诊断:验证工业生产环节问题排查和修正;

1 水质 锰的测定 甲醛肟分光光度法(试行) HJ/T 344-2007 总锰

2 生活饮用水标准检验方法 消毒指示剂(4.3 二氧化氯 甲酚红分光光度法) GB/T 5750.11-2006 二氧化氯

3 水质 铁的测定 邻菲罗啉分光光度法(试行) HJ/T 345-2007 总铁

4 水质 pH值得测定 玻璃电极法 GB/T 6920-1986 pH值

5 河流流量测验规范 GB 50179-2015

6 电子级水中二氧化硅的分光光度测试法 GB/T 11446.6-2013 二氧化硅

7 水质 锰的测定 高碘酸钾分光光度法 GB/T 11906-1989 总锰

8 水质氯化物的测定硝酸汞滴定法（试行） HJ/T343-2007

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

10 水质 可萃取性石油（C10-C40）的测定 气相色谱法 HJ 894-2017 可萃取性石油（C10-C40）

11 水质 钾和钠的测定 火焰原子吸收分光光度法 GB/T 11904-1989 总钾

12 饮用天然矿泉水检验方法（4.35.2偏硅酸 硅钼蓝分光光度法） GB 8538-2016 偏硅酸

13 水质 钾和钠的测定 火焰原子吸收分光光度法 GB/T 11904-1989 总钠

14 水质 pH值的测定 电极法 HJ 1147-2020 pH值

15 水质 无机阴离子的测定 离子色谱法 HJ 84-2016