

过滤器检测-冲洗控制机构测试-环境及水质空气检测报告

产品名称	过滤器检测-冲洗控制机构测试-环境及水质空气检测报告
公司名称	百检集团
价格	.00/件
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-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。

检测检测特点：1、检测行业全覆盖，满足不同的检测；2、实验室全覆盖，就近分配本地化检测；3、工程师一对一服务，让检测更4、免费初检，初检不收取检测费用5、自助下单 快递免费上门取样；6、周期短，费用低，服务周到；7、拥有CMA、CNAS、CAL等资质；8、检测报告有效、中国通用；

1 水暖管道配件 铜制过滤器 QB/T 4507-2013 6.1 壳体

2 水暖管道配件 铜制过滤器 QB/T 4507-2013 6.4 壳体耐压试验

3 水暖管道配件 铜制过滤器 QB/T 4507-2013 6.3 外观

4 水暖管道配件 铜制过滤器 QB/T 4507-2013 6.5 密封性

5 水暖管道配件 铜制过滤器 QB/T 4507-2013 6.2 球阀部件

- 6 水暖管道配件 铜制过滤器 QB/T 4507-2013 6.6 过滤筒
- 7 水暖管道配件 铜制过滤器 QB/T 4507-2013 6.7 重金属析出量
- 8 过滤器规范 QJ 1609A-96 4.5.5 低温试验
- 9 过滤器规范 QJ 1609A-96 3.4.4 原始压差
- 10 过滤器规范 QJ 1609A-96 3.4.2 壳体强度
- 11 过滤器规范 QJ 1609A-96 3.4.3 气密性
- 12 过滤器规范 QJ 1609A-96 3.4.1 滤芯结构完整性
- 13 过滤器规范 QJ 1609A-96 4.5.6 高温试验
- 14 空气过滤器 GB/T 14295-2019 附录A，附录B 阻力
- 15 《一般通风空气过滤器计径效率试验方法》 ANSI/ASHRAE 52.2-2012 9.4 初始阻力