

恒温混合阀冷水失效检测 家居轻工百货检测报告

产品名称	恒温混合阀冷水失效检测 家居轻工百货检测报告
公司名称	百检检测
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。

百检网优势：1、百检网-检测服务综合电商平台，一份报告、中国通用，省时省事省钱省心。2、汇聚众多拥有CNAS、CMA、CAL检测资质检测机构遍布中国，检测领域全行业覆盖。3、提供各种检测，认证，计量校准、电商入驻、招投标、工商抽检以及私人定制检测服务。4、报告有效、求流程自助下单，让检测变得简单。

1 卫浴配件—恒温混合阀（PN10）—总体技术规范 EN 1111: 2017 12 密封性能

2 卫浴配件—恒温混合阀（PN10）—总体技术规范 EN 1111: 2017 16 寿命

3 卫浴配件—恒温混合阀（PN10）—总体技术规范 EN 1111: 2017 9 尺寸

4 卫浴配件—恒温混合阀（PN10）—总体技术规范 EN 1111: 2017 15 开关抗扭强度

- 5 卫浴配件—恒温混合阀 (PN10) —总体技术规范 EN 1111: 2017 7 标志/说明
- 6 卫浴配件—恒温混合阀 (PN10) —总体技术规范 EN 1111: 2017 13.2 流量
- 7 卫浴配件—恒温混合阀 (PN10) —总体技术规范 EN 1111: 2017 13.5 温度稳定性
- 8 卫浴配件—恒温混合阀 (PN10) —总体技术规范 EN 1111: 2017 13.3 灵敏度
- 9 卫浴配件—恒温混合阀 (PN10) —总体技术规范 EN 1111: 2017 13.4 真实度
- 10 卫浴配件—恒温混合阀 (PN10) —总体技术规范 EN 1111: 2017 14 耐压性
- 11 卫生洁具-恒温混合阀-通用技术要求 EN 1111:2017 12.4 保真性
- 12 卫生洁具-恒温混合阀-通用技术要求 EN 1111:2017 7.1 卫生要求
- 13 卫生洁具-恒温混合阀-通用技术要求 EN 1111:2017 11 密封性能
- 14 卫生洁具-恒温混合阀-通用技术要求 EN 1111:2017 8 尺寸
- 15 卫生洁具-恒温混合阀-通用技术要求 EN 1111:2017 15 开关寿命