

# 自动温度控制混合阀门检测-材料分析及检测

产品名称	自动温度控制混合阀门检测-材料分析及检测
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-大型的第三方检测平台，为您提供自动温度控制混合阀门检测、自动温度控制混合阀门检验、自动温度控制混合阀门第三方检测、自动温度控制混合阀门质检报告、自动温度控制混合阀门计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

- 1 自动温度控制混合阀门的性能要求 ASSE 1069:2020 高温调节试验
- 2 自动温度控制混合阀门的性能要求 ASSE 1069:2020 工作压力试验
- 3 自动温度控制混合阀门的性能要求 ASSE 1069:2020 寿命周期试验
- 4 自动温度控制混合阀门的性能要求 ASSE 1069:2020 流量和压降试验
- 5 自动温度控制混合阀门的性能要求 ASSE 1069:2020 压力和温度变化试验
- 6 自动温度控制混合阀门的性能要求 ASSE 1069:2020 冷水供应故障试验

7 自动温度控制混合阀门的性能要求 ASSE 1069:2020 横流试验

8 自动温度控制混合阀门的性能要求 ASSE 1069:2020 水压试验

9 自动温度控制混合阀门的性能要求 ASSE 1069:2020 材料

10 自动温度控制混合阀门的性能要求 ASSE 1069:2020 设备标识

11 自动温度控制混合阀门的性能要求 ASSE 1069:2020 安装和维护说明

12 自动温度控制混合阀门的性能要求 ASSE 1069:2020 可达性