## 自力式温度调节阀检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	自力式温度调节阀检测-材料分析及检测-百检网
公司名称	上海百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

## 产品详情

百检网-大型的第三方检测平台,为您提供自力式温度调节阀检测-材料分析及检测、自力式温度调节阀检测检验、自力式温度调节阀检测第三方检测、自力式温度调节阀检测质检报告、自力式温度调节阀检测计量认证,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 自力式温度调节阀 JB/T11048-2010 5.1 全行程温度变化值误差
- 2 自力式温度调节阀 JB/T11048-2010 5.10 外观
- 3 自力式温度调节阀 JB/T11048-2010 5.4 密封性
- 4 自力式温度调节阀 JB/T11048-2010 5.7 时间常数
- 5 自力式温度调节阀 JB/T11048-2010 5.6 泄漏量
- 6 自力式温度调节阀 JB/T11048-2010 5.8 耐工作振动性能

- 7 自力式温度调节阀 JB/T11048-2010 5.2 设定温度
- 8 自力式温度调节阀 JB/T11048-2010 5.3 超温保护耐压强度
- 9 自力式温度调节阀 JB/T11048-2010 5.5 阀门耐压强度
- 10 自力式温度调节阀 JB/T11048-2010 5.9 额定流量系数
- 11 自力式温度调节阀 JB/T11048-2010 全行程温度变化值误差
- 12 自力式温度调节阀 JB/T11048-2010 设定温度
- 13 自力式温度调节阀 JB/T11048-2010 超温保护耐压强度
- 14 自力式温度调节阀 JB/T11048-2010 密封性
- 15 自力式温度调节阀 JB/T11048-2010 阀门耐压强度