

# 变压器用绕组温控器检测-材料分析及检测

产品名称	变压器用绕组温控器检测-材料分析及检测
公司名称	百检信息科技有限公司
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	18501763637 18501763637

## 产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供变压器用绕组温控器检测、变压器用绕组温控器检测检验、变压器用绕组温控器检测第三方检测、变压器用绕组温控器检测质检报告、变压器用绕组温控器检测计量认证，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 变压器用绕组温控器 JB/T 8450-2016 8.2.6 接点动作误差试验

2 变压器用绕组温控器 JB/T 8450-2016 8.2.9 热模拟特性和热模拟时间常数测定

3 变压器用绕组温控器 JB/T 8450-2016 8.2.3 示值回差测定

4 变压器用绕组温控器 JB/T 8450-2016 8.2.2 示值基本误差测定

5 变压器用绕组温控器 JB/T 8450-2016 8.2.4 示值重复性测定

6 变压器用绕组温控器 JB/T 8450-2016 8.2.8 绝缘强度试验

7 变压器用绕组温控器 JB/T 8450-2016 8.2.7 绝缘电阻试验

8 变压器用绕组温控器 JB/T8450-2016 8.2.17 干热试验

9 变压器用绕组温控器 JB/T8450-2016 8.2.6 接点动作误差试验和切换差测量

10 变压器用绕组温控器 JB/T8450-2016 8.2.16 湿热试验

11 变压器用绕组温控器 JB/T8450-2016 8.2.18 热模拟时间常数测量

12 变压器用绕组温控器 JB/T8450-2016 8.2.9 热模拟特性试验

13 变压器用绕组温控器 JB/T8450-2016 8.2.10 环境温度影响量完整测量

14 变压器用绕组温控器 JB/T8450-2016 8.2.3 示值回差测量

15 变压器用绕组温控器 JB/T8450-2016 8.2.2 示值误差测量