

静止式有功电能表（A级、B级、C级、D级和E级）检测

产品名称	静止式有功电能表（A级、B级、C级、D级和E级）检测
公司名称	百检集团
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	13262752056 13262752056

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供静止式有功电能表（A级、B级、C级、D级和E级）检测、静止式有功电能表（A级、B级、C级、D级和E级）检测检验、静止式有功电能表（A级、B级、C级、D级和E级）检测第三方检测、静止式有功电能表（A级、B级、C级、D级和E级）检测质检报告、静止式有功电能表（A级、B级、C级、D级和E级）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 电测量设备(交流)第1部分：通用要求、试验和试验条件：测量设备（A级、B级和C级）BS EN 50470-1:2006 仪表的标识

2 电测量设备 特殊要求 第21部分：静止式交流有功电能表（0.5、1和2级）IEC 62053-21:2020 仪表的标识

3 有功电能表 第1部分：计量和技术要求 第2部分：计量控制和性能试验 OIML R 46-1/-2：2012 仪表的标识

4 电测量设备（交流）特殊要求 第21部分：静止式有功电能表（A级、B级、C级、D级和E级）GB/T 17215.321-2021 机械危险的防护

5 安装式交流电能表型式评价大纲 特殊要求和安全要求 JJF 1245.4-2019 机械危险的防护

6 电测量设备（交流）特殊要求 第21部分：静止式有功电能表（A级、B级、C级、D级和E级）GB/T 17215.321-2021 保护连接措施

7 安装式交流电能表型式评价大纲 特殊要求和安全要求 JJF 1245.4-2019 保护连接措施

8 电测量设备(交流) 第1部分：通用要求、试验和试验条件：测量设备（A级、B级和C级）BS EN 50470-1:2006 防火焰蔓延

9 安装式交流电能表型式评价大纲 特殊要求和安全要求 JJF 1245.4-2019 防火焰蔓延

10 安装式交流电能表型式评价大纲 特殊要求和安全要求 JJF 1245.4-2019 仪表温度限值及耐热

11 电测量设备（交流）特殊要求 第21部分：静止式有功电能表（A级、B级、C级、D级和E级）GB/T 17215.321-2021 间隙和爬电距离

12 安装式交流电能表型式评价大纲 特殊要求和安全要求 JJF 1245.4-2019 间隙和爬电距离

13 电测量设备（交流）特殊要求 第21部分：静止式有功电能表（A级、B级、C级、D级和E级）GB/T 17215.321-2021 电压电路的试验

14 安装式交流电能表型式评价大纲 特殊要求和安全要求 JJF 1245.4-2019 电压电路的试验

15 电测量设备（交流）特殊要求 第21部分：静止式有功电能表（A级、B级、C级、D级和E级）GB/T 17215.321-2021 介电强度试验