

计量现场作业终端检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	计量现场作业终端检测-材料分析及检测-百检网
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，为您提供计量现场作业终端检测-材料分析及检测、计量现场作业终端检测检验、计量现场作业终端检测第三方检测、计量现场作业终端检测质检报告、计量现场作业终端检测计量认证，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 计量现场作业终端技术规范 Q/GDW 11117-2017 7.6 IP等级试验
- 2 计量现场作业终端技术规范 Q/GDW 11117-2017 7.17 RFID数据采集试验
- 3 计量现场手持设备技术规范 Q/GDW 11117-2017 7.20 RS485通信试验
- 4 计量现场作业终端技术规范 Q/GDW 11117-2017 7.21 TF卡读写试验
- 5 计量现场作业终端技术规范 Q/GDW 11117-2017 7.23 上行通道无线传输试验
- 6 计量现场作业终端技术规范 Q/GDW 11117-2017 7.9 低温试验

7 计量现场作业终端技术规范 Q/GDW 11117-2017 7.26 冲击试验

8 计量现场作业终端技术规范 Q/GDW 11117-2017 7.24 功能测试

9 计量现场作业终端技术规范 Q/GDW 11117-2017 7.18 地理信息采集试验

10 计量现场作业终端技术规范 Q/GDW 11117-2017 7.1 外观检查

11 计量现场手持设备技术规范 Q/GDW 11117-2017 7.19 外部扩展接口通信试验

12 计量现场作业终端技术规范 Q/GDW 11117-2017 7.12 射频磁场抗扰度试验

13 计量现场作业终端技术规范 Q/GDW 11117-2017 7.13 工频磁场抗扰度试验

14 计量现场作业终端技术规范 Q/GDW 11117-2017 7.7 抗跌落试验

15 计量现场作业终端技术规范 Q/GDW 11117-2017 7.27 振动试验