

并离网逆变器、储能逆变器电源检测-日用品检测

产品名称	并离网逆变器、储能逆变器电源检测-日用品检测
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，为您提供并离网逆变器、储能逆变器电源检测、并离网逆变器、储能逆变器电源检测检验、并离网逆变器、储能逆变器电源检测第三方检测、并离网逆变器、储能逆变器电源检测质检报告、并离网逆变器、储能逆变器电源检测计量认证，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 不间断电源系统（UPS）- 第1部分：UPS的一般要求及安全要求 AS 62040.1.1:2019
5.2.3.4 a.c.或d.c.电压测试

2 不间断电源系统（UPS）- 第1部分：UPS的一般要求及安全要求 AS 62040.1.1:2019
5.2.3.11 保护等电位键合试验

3 不间断电源系统（UPS）- 第1部分：UPS的一般要求及安全要求 AS 62040.1.1:2019
5.2.3.6 保护阻抗测试

4 不间断电源系统（UPS）- 第1部分：UPS的一般要求及安全要求 AS 62040.1.1:2019
5.2.3.2 冲击电压试验

- 5 不间断电源系统（UPS）- 第1部分：UPS的一般要求及安全要求 AS 62040.1.1:2019
5.2.2.6 墙壁或天花板安装设备测试
- 6 不间断电源系统（UPS）- 第1部分：UPS的一般要求及安全要求 AS 62040.1.1:2019
5.2.2.4 外壳完整性测试
- 7 不间断电源系统（UPS）- 第1部分：UPS的一般要求及安全要求 AS 62040.1.1:2019
5.2.6.6 尘砂试验(型式试验)
- 8 不间断电源系统（UPS）- 第1部分：UPS的一般要求及安全要求 AS 62040.1.1:2019
5.2.3.5 局部放电测试
- 9 不间断电源系统（UPS）- 第1部分：UPS的一般要求及安全要求 AS 62040.1.1:2019
5.2.6.3.1 干热试验(稳态)
- 10 不间断电源系统（UPS）- 第1部分：UPS的一般要求及安全要求 AS 62040.1.1:2019
5.2.4 异常操作及模拟故障试验
- 11 不间断电源系统（UPS）- 第1部分：UPS的一般要求及安全要求 AS 62040.1.1:2019
5.2.6.4 振动试验(型式试验)
- 12 不间断电源系统（UPS）- 第1部分：UPS的一般要求及安全要求 AS 62040.1.1:2019
5.2.3.7 接触电流测量
- 13 不间断电源系统（UPS）- 第1部分：UPS的一般要求及安全要求 AS 62040.1.1:2019 5.2.6.3 气候测试
- 14 不间断电源系统（UPS）- 第1部分：UPS的一般要求及安全要求 AS 62040.1.1:2019 5.2.3.10 温升测试
- 15 不间断电源系统（UPS）- 第1部分：UPS的一般要求及安全要求 AS 62040.1.1:2019
5.2.6.3.2 湿热试验(稳态)