

插头、插座检测-材料分析及检测-检测服务检测

产品名称	插头、插座检测-材料分析及检测-检测服务检测
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，为您提供插头、插座检测-材料分析及检测、插头、插座检测检验、插头、插座检测第三方检测、插头、插座检测质检报告、插头、插座检测计量认证，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 认可和测试要求 - 插头和插座 AS/NZS 3112:2017; AS/NZS 3112:2011 + A1:2012 +A2: 2013 +A3: 2016
2.13.10 IP测试

2 认可和测试要求 - 插头和插座 AS/NZS 3112:2017; AS/NZS 3112:2011 + A1:2012 +A2: 2013 +A3: 2016
2.13.12 不可重接线插头和电源线测试

3 认可和测试要求 - 插头和插座 AS/NZS 3112:2017; AS/NZS 3112:2011 + A1:2012 +A2: 2013 +A3: 2016
2.13.5 外部螺母或卡簧测试

4 认可和测试要求 - 插头和插座 AS/NZS 3112:2017; AS/NZS 3112:2011 + A1:2012 +A2: 2013 +A3: 2016
2.4 尺寸

5 认可和测试要求 - 插头和插座 AS/NZS 3112:2017; AS/NZS 3112:2011 + A1:2012 +A2: 2013 +A3: 2016
3.14.8 接触强度测试

6 认可和测试要求 - 插头和插座 AS/NZS 3112:2017; AS/NZS 3112:2011 + A1:2012 +A2: 2013 +A3: 2016

J.4.7 插座接触

7 认可和测试要求 - 插头和插座 AS/NZS 3112:2017; AS/NZS 3112:2011 + A1:2012 +A2: 2013 +A3: 2016

2.13.9 插片可靠性测试

8 认可和测试要求 - 插头和插座 AS/NZS 3112:2017; AS/NZS 3112:2011 + A1:2012 +A2: 2013 +A3: 2016

2.13.7 插片机械强度测试

9 认可和测试要求 - 插头和插座 AS/NZS 3112:2017; AS/NZS 3112:2011 + A1:2012 +A2: 2013 +A3: 2016

2.2 插片

10 认可和测试要求 - 插头和插座 AS/NZS 3112:2017; AS/NZS 3112:2011 + A1:2012 +A2: 2013 +A3: 2016

2.13.8 温升测试

11 认可和测试要求 - 插头和插座 AS/NZS 3112:2017; AS/NZS 3112:2011 + A1:2012 +A2: 2013 +A3: 2016

2.13.11 灼热丝测试

12 认可和测试要求 - 插头和插座 AS/NZS 3112:2017; AS/NZS 3112:2011 + A1:2012 +A2: 2013 +A3: 2016

3.14.4 电流分断测试

13 认可和测试要求 - 插头和插座 AS/NZS 3112:2017; AS/NZS 3112:2011 + A1:2012 +A2: 2013 +A3: 2016

2.13.4 电源线夹紧装置测试

14 认可和测试要求 - 插头和插座 AS/NZS 3112:2017; AS/NZS 3112:2011 + A1:2012 +A2: 2013 +A3: 2016

2.13.6 盖子测试

15 认可和测试要求 - 插头和插座 AS/NZS 3112:2017; AS/NZS 3112:2011 + A1:2012 +A2: 2013 +A3: 2016

2.1 端子和内部连接