

插头和插座-低压插头的额定和尺寸测试-百检网

产品名称	插头和插座-低压插头的额定和尺寸测试-百检网
公司名称	百检（上海）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	4001017153 18501763637

产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检网致力于为企业及个人提供便捷、高效的检测服务，简化检测流程，提升检测服务效率，利用互联网+检测电商，为客户提供多样化选择,从根本上降低检测成本提升时间效率，打破行业局限和行业瓶颈，打造出行业创新的检测平台。

1 批准和测试规范-插头和插座 AS/NZS 3112:2011 + A1:2012 + A2:2013 + A3:2016 AS/NZS 3112:2017
J.2.2.7.5 PIN脚位移/稳固性测试

2 批准和测试规范-插头和插座 AS/NZS 3112:2011 + A1:2012 + A2:2013 + A3:2016 AS/NZS 3112:2017
J.2.2.7.6 PIN脚绝缘材料测试

3 批准和测试规范-插头和插座 AS/NZS 3112:2011 + A1:2012 + A2:2013 + A3:2016 AS/NZS 3112:2017
J.2.2.3 尺寸测量

4 批准和测试规范-插头和插座 AS/NZS 3112:2011 + A1:2012 + A2:2013 + A3:2016 AS/NZS 3112:2017
J.2.2.7.7 插脚扭矩测试

5 批准和测试规范-插头和插座 AS/NZS 3112:2011 + A1:2012 + A2:2013 + A3:2016 AS/NZS 3112:2017

J.2.2.7.4 正常温升测试

6 批准和测试规范-插头和插座 AS/NZS 3112:2011 + A1:2012 + A2:2013 + A3:2016 AS/NZS 3112:2017

J.2.2.7.3.1 滚筒

7 批准和测试规范-插头和插座 AS/NZS 3112:2011 + A1:2012 + A2:2013 + A3:2016 AS/NZS 3112:2017

J.2.2.7.2 耐压测试

8 认可和试验规范—插头和插座 AS/NZS 3112:2017 2 插头

9 认可和试验规范—插头和插座 AS/NZS 3112:2017 3 插座

10 电器附件通用要求 BS 5733 : 2010+A1:2014 9 尺寸检查

11 电器附件通用要求 BS 5733 : 2010+A1:2014 12 接地措施

12 电器附件通用要求 BS 5733 : 2010+A1:2014 21 机械强度

13 电器附件通用要求 BS 5733 : 2010+A1:2014 8 标识擦拭

14 电器附件通用要求 BS 5733 : 2010+A1:2014 20 温升

15 电器附件通用要求 BS 5733 : 2010+A1:2014 10 电气间隙，爬电距离和固体绝缘