

# 电子连接器和插座-保持力测试测试-百检网

产品名称	电子连接器和插座-保持力测试测试-百检网
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-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。

百检网入驻的检测机构业务覆盖全检测行业。在线一对一服务。检测报告按时按质送到手，坐享报告配送服务：在百检平台上，客户从订购服务到提交委托信息到\*后支付检测费用全都可以在线完成,不用出门就可以完成报检流程。报告按时按质送到手。百检平台致力于为企业及个人提供检测服务，利用互联网+检测电商，为客户提供多样化检测服务。

1 电子连接器和插座低温测试程序 EIA-364-59A-2006(R2013) 低温试验

2 电子连接器和插座的低电平接触电阻测试程序 EIA-364-23C-2006(R2017) 低电平接触电阻

3 电子连接器的保持力测试程序 EIA-364-29D-2019 保持力测试

4 电子连接器和插座的冷热冲击（温度循环）测试程序 EIA-364-32G-2014 冷热冲击试验

5 电子连接器和插座的外观与尺寸检验测试程序 EIA-364-18B-2007 ( R2012) 外观与尺寸检验

- 6 电子连接器和插座的振动测试程序 EIA-364-28F-2011 ( R2017) 振动试验
- 7 电子连接器和插座间插拔力 EIA-364-13E-2011 (R2017) 插拔力测试
- 8 电子连接器与插座的温升与电流测试程序 EIA-364-70C-2014 温升测试
- 9 电子连接器和插座的湿度测试程序 EIA-364-31F-2019 湿度试验
- 10 电子连接器，端子和插座的盐雾测试程序 EIA-364-26C-2014 盐雾试验
- 11 电子连接器、端子和插座的瞬断（微秒瞬断）测试程序 EIA-364-46C-2012(R2019) 瞬断检测
- 12 电子连接器、插座和同轴触点的绝缘电阻测试程序 EIA-364-21F-2020 绝缘电阻
- 13 电子连接器和插座的耐久性测试程序 EIA-364-09D-2018 耐久性测试
- 14 电子连接器、插座和同轴触点的耐电压测试程序 EIA-364-20F-2019 耐电压
- 15 电子连接器、插座、线束或互联系统的衰减测试程序 EIA-364-101-2000(R2019) 衰减测试