

# 延长线插座-入口插头测试-百检网

产品名称	延长线插座-入口插头测试-百检网
公司名称	百检（上海）信息科技有限公司
价格	.00/件
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。

一个创新模式“互联网+检测电商”，主营业务是检验检测商品服务，百检寓意“百“所有的、众多的，”检“表明行业属性—检测检验；一个创新模式的检验检测服务网站，专注于为第三方检测机构以及中小微企业及个人用户搭建互联网+检测电商服务业务。

1 家用和类似用途插头插座 第2-7部分 延长线插座的特殊要求 GB/T 2099.7-2015 IEC 60884-2-7:2011+A1:2013 20 分断容量

2 家用和类似用途插头插座 第2-7部分 延长线插座的特殊要求 GB/T 2099.7-2015 IEC 60884-2-7:2011+A1:2013 13 固定式插座的结构

3 家用和类似用途插头插座 第2-7部分 延长线插座的特殊要求 GB/T 2099.7-2015 IEC 60884-2-7:2011+A1:2013 9 尺寸检查

4 家用和类似用途插头插座 第2-7部分 延长线插座的特殊要求 GB/T 2099.7-2015 IEC 60884-2-7:2011+A1:2013 30 带绝缘护套的插销的附加试验

5 家用和类似用途插头插座 第2-7部分 延长线插座的特殊要求 GB/T 2099.7-2015 IEC 60884-2-7:2011+A1:2013 22 拔出插头所需的力

6 家用和类似用途插头插座 第2-7部分 延长线插座的特殊要求 GB/T 2099.7-2015 IEC 60884-2-7:2011+A1:2013 11 接地措施

7 家用和类似用途插头插座 第2-7部分 延长线插座的特殊要求 GB/T 2099.7-2015 IEC 60884-2-7:2011+A1:2013 18 接地触头的工作

8 家用和类似用途插头插座 第2-7部分 延长线插座的特殊要求 GB/T 2099.7-2015 IEC 60884-2-7:2011+A1:2013 14 插头和移动式插座的结构

9 家用和类似用途插头插座 第2-7部分 延长线插座的特殊要求 GB/T 2099.7-2015 IEC 60884-2-7:2011+A1:2013 24 机械强度

10 家用和类似用途插头插座 第2-7部分 延长线插座的特殊要求 GB/T 2099.7-2015 IEC 60884-2-7:2011+A1:2013 8 标志

11 家用和类似用途插头插座 第2-7部分 延长线插座的特殊要求 GB/T 2099.7-2015 IEC 60884-2-7:2011+A1:2013 21 正常操作

12 家用和类似用途插头插座 第2-7部分 延长线插座的特殊要求 GB/T 2099.7-2015 IEC 60884-2-7:2011+A1:2013 19 温升

13 家用和类似用途插头插座 第2-7部分 延长线插座的特殊要求 GB/T 2099.7-2015 IEC 60884-2-7:2011+A1:2013 27 爬电距离、电气间隙和通过密封胶的距离

14 家用和类似用途插头插座 第2-7部分 延长线插座的特殊要求 GB/T 2099.7-2015 IEC 60884-2-7:2011+A1:2013 12 端子和端头

15 家用和类似用途插头插座 第2-7部分 延长线插座的特殊要求 GB/T 2099.7-2015 IEC 60884-2-7:2011+A1:2013 28 绝缘材料的耐非正常热、耐燃和耐电痕化

