

插头插座检测依据标准

产品名称	插头插座检测依据标准
公司名称	全球法规注册CRO-国瑞IVDEAR
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	光明区邦凯科技园
联系电话	13929216670 13929216670

产品详情

插头插座检测服务范围

1. 家用和类似用途插头插座；
2. 器具插座；
3. 家用和类似用途 类设备连接用带软线的 2.5A、250V 不可拆线双极扁平插头；
4. 转换器；
5. 延长线插座；
6. 英国带 13A 保险丝可拆卸和不可拆卸插头；
7. 带开关和不带开关的 13A 带熔断器插座；
8. 澳洲插头和插座；
9. 英国转换器；

10. 美标插头插座。

插头插座检测机构

插头插座检测依据标准

1. GB/T 2099.1、IEC 60884-1 《家用和类似用途插头插座 第1部分：通用要求》；
2. GB/T 2099.2、IEC 60884-2-2 《家用和类似用途插头插座 第2部分:器具插座的特殊要求》；
3. EN 50075 《家用和类似用途 类设备连接用带软线的 2.5A、 250V 不可拆线双极扁平插头规范》；
4. GB/T 2099.3、IEC 60884-2-5 《家用和类似用途插头插座 第2-5部分：转换器的特殊要求》；
5. GB/T 2099.7、IEC 60884-2-7 《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》；
6. BS 1363-1 《13A 插头、插座、转换器和连接装置,第1部分：带 13A 保险丝可拆卸和不可拆卸插头规范》；
7. BS 1363-2 《英国插头、插座、转换器和连接装置,第1部分:带开关和不带开关的 13A 带熔断器插座的规范》；
8. AS/NZS 3112 《认可和测试规范-插头和插座》；
9. BS 1363-3 《13A 英国插头、插座、转换器和连接装置,第3部分:转换器的规范》；
10. UL498、UL817 《美标插头插座安规认证检测标准》。