

## 二极和带接地极插座检测-材料分析及检测

产品名称	二极和带接地极插座检测-材料分析及检测
公司名称	上海百检检测
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	13148180553 13148180553

### 产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供二极和带接地极插座检测、二极和带接地极插座检测检验、二极和带接地极插座检测第三方检测、二极和带接地极插座检测质检报告、二极和带接地极插座检测计量认证，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 两极和接地插脚插头、插座和插座适配器规格 BS 546:1950 Supplement NO.2 ( 1987 ) 38 分断能力测试

2 两极和接地插脚插头、插座和插座适配器规格 SS 472 : 1999 38 分断能力测试

3 两极和接地插脚插头、插座和插座适配器规格 BS 546:1950 Supplement NO.2 ( 1987 ) 6 开关操作

4 两极和接地插脚插头、插座和插座适配器规格 SS 472 : 1999 6 开关操作

5 两极和接地插脚插头、插座和插座适配器规格 BS 546:1950 Supplement NO.2 ( 1987 ) 8 开关电气寿命

6 两极和接地插脚插头、插座和插座适配器规格 SS 472 : 1999 8 开关电气寿命

7 两极和接地插脚插头、插座和插座适配器规格 BS 546:1950 Supplement NO.2 ( 1987 ) 34 拔出力

8 两极和接地插脚插头、插座和插座适配器规格 SS 472 : 1999 34 拔出力

9 两极和接地插脚插头、插座和插座适配器规格 BS 546:1950 Supplement NO.2 ( 1987 )  
33 接触的有效性

10 两极和接地插脚插头、插座和插座适配器规格 SS 472 : 1999 33 接触的有效性

11 两极和接地插脚插头、插座和插座适配器规格 BS 546:1950 Supplement NO.2 ( 1987 ) 20 插套接触性

12 两极和接地插脚插头、插座和插座适配器规格 SS 472 : 1999 20 插套接触性

13 两极和接地插脚插头、插座和插座适配器规格 BS 546:1950 Supplement NO.2 ( 1987 ) 12 材料

14 两极和接地插脚插头、插座和插座适配器规格 SS 472 : 1999 12 材料

15 两极和接地插脚插头、插座和插座适配器规格 BS 546:1950 Supplement NO.2 ( 1987 ) 7 温升