

# 带开关与不带开关的英国插头插座测试-百检网

产品名称	带开关与不带开关的英国插头插座测试-百检网
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-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。

百检检测平台-汇聚近千家拥有CMA、CNAS、CAI等资质的权威第三方检测实验室，为你提供全方位的检测服务，出具具有法律效应的检测报告，我们的服务态度是：公正：保证检测工作不受来自各方面压力的影响，独立进行检测，出具公正的检测结果。科学：遵守国家有关法律、法规，依据检测标准、规范。准确：认真执行本公司作业程序，严格控制检测全过程。高效：在能力岗位和检测程序有效保障的情况下，及时给客户出具数据，保障客户的利益。改进：通过学习培训不断提高技术能力和管理水平，超越自我，赶超行业先进水平。

1 13A 插头、插座、转换器和连接单元 第2部分:含开关或不含开关插座规范 BS 1363-2:1995+A 4:2012; BS 1363-2: 2016;BS 1363-2:2016+A1:2018 9 带电部件的易触及

2 13A 插头、插座、转换器和连接单元 第2部分:含开关或不含开关插座规范 BS 1363-2:1995+A 4:2012; BS 1363-2: 2016;BS 1363-2:2016+A1:2018 26 循环加载试验

3 13A 插头、插座、转换器和连接单元 第2部分:含开关或不含开关插座规范 BS 1363-2:1995+A 4:2012; BS 1363-2: 2016;BS 1363-2:2016+A1:2018 10 接地防护措施

4 13A 插头、插座、转换器和连接单元 第 2 部分:含开关或不含开关插座规范 BS 1363-2:1995+A 4:2012; BS 1363-2: 2016;BS 1363-2:2016+A1:2018 17 插座的分断能力

5 13A 插头、插座、转换器和连接单元 第 2 部分:含开关或不含开关插座规范 BS 1363-2:1995+A 4:2012; BS 1363-2: 2016;BS 1363-2:2016+A1:2018 18 插座的正常操作

6 13A 插头、插座、转换器和连接单元 第 2 部分:含开关或不含开关插座规范 BS 1363-2:1995+A 4:2012; BS 1363-2: 2016;BS 1363-2:2016+A1:2018 13 插座结构

7 13A 插头、插座、转换器和连接单元 第 2 部分:含开关或不含开关插座规范 BS 1363-2:1995+A 4:2012; BS 1363-2: 2016;BS 1363-2:2016+A1:2018 20 机械强度

8 13A 插头、插座、转换器和连接单元 第 2 部分:含开关或不含开关插座规范 BS 1363-2:1995+A 4:2012; BS 1363-2: 2016;BS 1363-2:2016+A1:2018 7 标志和标贴

9 13A 插头、插座、转换器和连接单元 第 2 部分:含开关或不含开关插座规范 BS 1363-2:1995+A 4:2012; BS 1363-2: 2016;BS 1363-2:2016+A1:2018 16 温升

10 13A 插头、插座、转换器和连接单元 第 2 部分:含开关或不含开关插座规范 BS 1363-2:1995+A 4:2012; BS 1363-2: 2016;BS 1363-2:2016+A1:2018 8 电气间隙,爬电距离与固体绝缘

11 13A 插头、插座、转换器和连接单元 第 2 部分:含开关或不含开关插座规范 BS 1363-2:1995+A 4:2012; BS 1363-2: 2016;BS 1363-2:2016+A1:2018 11 端子和端头

12 13A 插头、插座、转换器和连接单元 第 2 部分:含开关或不含开关插座规范 BS 1363-2:1995+A 4:2012; BS 1363-2: 2016;BS 1363-2:2016+A1:2018 15 绝缘电阻和电气强度

13 13A 插头、插座、转换器和连接单元 第 2 部分:含开关或不含开关插座规范 BS 1363-2:1995+A 4:2012; BS 1363-2: 2016;BS 1363-2:2016+A1:2018 23 耐异常热、耐火

14 13A 插头、插座、转换器和连接单元 第 2 部分:含开关或不含开关插座规范 BS 1363-2:1995+A 4:2012; BS 1363-2: 2016;BS 1363-2:2016+A1:2018 22 耐热性

15 13A 插头、插座、转换器和连接单元 第 2 部分:含开关或不含开关插座规范 BS 1363-2:1995+A 4:2012; BS 1363-2: 2016;BS 1363-2:2016+A1:2018 14 耐老化和防潮

