

英式插座分断容量检测 百检网

产品名称	英式插座分断容量检测 百检网
公司名称	百检检测
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

产品详情

百检网-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。

百检网优势：1、百检网-检测服务综合电商平台，一份报告、中国通用，省时省事省钱省心。2、汇聚众多拥有CNAS、CMA、CAL检测资质检测机构遍布中国，检测领域全行业覆盖。3、提供各种检测，认证，计量校准、电商入驻、招投标、工商抽检以及私人定制检测服务。4、报告权威有效、求流程自助下单，让检测变得简单。

1 13 A插头、电源插座、适配器和连接装置.第2部分：13A有开关和无开关插座的规范规范 BS 1363-2:2016+A1:2018 17 分断容量

2 13 A插头、电源插座、适配器和连接装置.第2部分：13A有开关和无开关插座的规范规范 BS 1363-2:2016+A1:2018 26 循环荷载试验

3 13 A插头、电源插座、适配器和连接装置.第2部分：13A有开关和无开关插座的规范规范 BS 1363-2:2016+A1:2018 24 抗过大残余应力和防锈

4 13 A插头、电源插座、适配器和连接装置.第2部分：13A有开关和无开关插座的规范规范 BS

1363-2:2016+A1:2018 23 抗过热和防燃

5 13 A插头、电源插座、适配器和连接装置.第2部分：13A有开关和无开关插座的规范规范 BS 1363-2:2016+A1:2018 10 接地措施

6 13 A插头、电源插座、适配器和连接装置.第2部分：13A有开关和无开关插座的规范规范 BS 1363-2:2016+A1:2018 13 插座结构

7 13 A插头、电源插座、适配器和连接装置.第2部分：13A有开关和无开关插座的规范规范 BS 1363-2:2016+A1:2018 20 机械强度

8 13 A插头、电源插座、适配器和连接装置.第2部分：13A有开关和无开关插座的规范规范 BS 1363-2:2016+A1:2018 7 标志

9 13 A插头、电源插座、适配器和连接装置.第2部分：13A有开关和无开关插座的规范规范 BS 1363-2:2016+A1:2018 18 正常操作

10 13 A插头、电源插座、适配器和连接装置.第2部分：13A有开关和无开关插座的规范规范 BS 1363-2:2016+A1:2018 16 温升

11 13 A插头、电源插座、适配器和连接装置.第2部分：13A有开关和无开关插座的规范规范 BS 1363-2:2016+A1:2018 8 爬电距离，电气间隙和固体绝缘

12 13 A插头、电源插座、适配器和连接装置.第2部分：13A有开关和无开关插座的规范规范 BS 1363-2:2016+A1:2018 11 端子与端头

13 13 A插头、电源插座、适配器和连接装置.第2部分：13A有开关和无开关插座的规范规范 BS 1363-2:2016+A1:2018 15 绝缘电阻和电气强度

14 13 A插头、电源插座、适配器和连接装置.第2部分：13A有开关和无开关插座的规范规范 BS 1363-2:2016+A1:2018 22 耐热

15 13 A插头、电源插座、适配器和连接装置.第2部分：13A有开关和无开关插座的规范规范 BS 1363-2:2016+A1:2018 14 耐老化，防潮和外壳保护

