

工业用插头插座和耦合器-低温测试测试-百检网

产品名称	工业用插头插座和耦合器-低温测试测试-百检网
公司名称	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。

检测检测特点：1、检测行业全覆盖，满足不同的检测；2、实验室全覆盖，就近分配本地化检测；3、工程师一对一服务，让检测更精准4、免费初检，初检不收取检测费用5、自助下单 快递免费上门取样；6、周期短，费用低，服务周到；7、拥有CMA、CNAS、CAL等权威资质；8、检测报告权威有效、中国通用；

1 工业用插头插座和耦合器 第1部分:通用要求 GB/T 11918.1-2014,IEC 60309-1:1999 + A1:2005 + A2:2012,EN 60309-1:1999+A1:2007+A2:2012+AC:2014 14 一般结构

2 工业用插头插座和耦合器 第1部分:通用要求 GB/T 11918.1-2014,IEC 60309-1:1999 + A1:2005 + A2:2012,EN 60309-1:1999+A1:2007+A2:2012+AC:2014 20 分断能力

3 工业用插头插座和耦合器 第1部分:通用要求 GB/T 11918.1-2014,IEC 60309-1:1999 + A1:2005 + A2:2012,EN 60309-1:1999+A1:2007+A2:2012+AC:2014 17 器具输入插座的结构

4 工业用插头插座和耦合器 第1部分:通用要求 GB/T 11918.1-2014,IEC 60309-1:1999 + A1:2005 + A2:2012,EN

60309-1:1999+A1:2007+A2:2012+AC:2014 8 尺寸

5 工业用插头插座和耦合器 第1部分:通用要求 GB/T 11918.1-2014,IEC 60309-1:1999 + A1:2005 + A2:2012,EN 60309-1:1999+A1:2007+A2:2012+AC:2014 10 接地措施

6 工业用插头插座和耦合器 第1部分:通用要求 GB/T 11918.1-2014,IEC 60309-1:1999 + A1:2005 + A2:2012,EN 60309-1:1999+A1:2007+A2:2012+AC:2014 16 插头和连接器的结构

7 工业用插头插座和耦合器 第1部分:通用要求 GB/T 11918.1-2014,IEC 60309-1:1999 + A1:2005 + A2:2012,EN 60309-1:1999+A1:2007+A2:2012+AC:2014 15 插座的结构

8 工业用插头插座和耦合器 第1部分:通用要求 GB/T 11918.1-2014,IEC 60309-1:1999 + A1:2005 + A2:2012,EN 60309-1:1999+A1:2007+A2:2012+AC:2014 24 机械强度

9 工业用插头插座和耦合器 第1部分:通用要求 GB/T 11918.1-2014,IEC 60309-1:1999 + A1:2005 + A2:2012,EN 60309-1:1999+A1:2007+A2:2012+AC:2014 7 标志

10 工业用插头插座和耦合器 第1部分:通用要求 GB/T 11918.1-2014,IEC 60309-1:1999 + A1:2005 + A2:2012,EN 60309-1:1999+A1:2007+A2:2012+AC:2014 13 橡胶和热塑性材料的耐老化

11 工业用插头插座和耦合器 第1部分:通用要求 GB/T 11918.1-2014,IEC 60309-1:1999 + A1:2005 + A2:2012,EN 60309-1:1999+A1:2007+A2:2012+AC:2014 21 正常操作

12 工业用插头插座和耦合器 第1部分:通用要求 GB/T 11918.1-2014,IEC 60309-1:1999 + A1:2005 + A2:2012,EN 60309-1:1999+A1:2007+A2:2012+AC:2014 22 温升

13 工业用插头插座和耦合器 第1部分:通用要求 GB/T 11918.1-2014,IEC 60309-1:1999 + A1:2005 + A2:2012,EN 60309-1:1999+A1:2007+A2:2012+AC:2014 26 爬电距离、电气间隙和穿通密封胶距离

14 工业用插头插座和耦合器 第1部分:通用要求 GB/T 11918.1-2014,IEC 60309-1:1999 + A1:2005 + A2:2012,EN 60309-1:1999+A1:2007+A2:2012+AC:2014 30 电磁兼容

15 工业用插头插座和耦合器 第1部分:通用要求 GB/T 11918.1-2014,IEC 60309-1:1999 + A1:2005 + A2:2012,EN 60309-1:1999+A1:2007+A2:2012+AC:2014 11 端子和端头

