

可移动式电动工具-不正常操作测试-百检网

产品名称	可移动式电动工具-不正常操作测试-百检网
公司名称	百检（上海）信息科技有限公司
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	4001017153 18501763637

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 可移式电动工具的安全 第1部分：通用要求 IEC 61029-1:1990 EN 61029-1:2009+A11:2010 21 内部布线

2 可移式电动工具的安全 第1部分：通用要求 IEC 61029-1:1990 EN 61029-1:2009+A11:2010 11 发热

3 可移式电动工具的安全 第1部分：通用要求 IEC 61029-1:1990 EN 61029-1:2009+A11:2010

24 外部接线端子

4 可移式电动工具的安全 第1部分：通用要求 IEC 61029-1:1990 EN 61029-1:2009+A11:2010 25 接地装置

- 5 可移式电动工具的安全 第1部分：通用要求 IEC 61029-1:1990 EN 61029-1:2009+A11:2010 18 机械危险
- 6 可移式电动工具的安全 第1部分：通用要求 IEC 61029-1:1990 EN 61029-1:2009+A11:2010 19 机械强度
- 7 可移式电动工具的安全 第1部分：通用要求 IEC 61029-1:1990 EN 61029-1:2009+A11:2010 12 泄漏电流
- 8 可移式电动工具的安全 第1部分：通用要求 IEC 61029-1:1990 EN 61029-1:2009+A11:2010
27 爬电距离、电气间隙和绝缘穿透距离
- 9 可移式电动工具的安全 第1部分：通用要求 IEC 61029-1:1990 EN 61029-1:2009+A11:2010 15 电气强度
- 10 可移式电动工具的安全 第1部分：通用要求 IEC 61029-1:1990 EN 61029-1:2009+A11:2010
23 电源线连接及外部线
- 11 可移式电动工具的安全 第1部分：通用要求 IEC 61029-1:1990 EN 61029-1:2009+A11:2010 20 结构
- 12 可移式电动工具的安全 第1部分：通用要求 IEC 61029-1:1990 EN 61029-1:2009+A11:2010 16 耐久性
- 13 可移式电动工具的安全 第1部分：通用要求 IEC 61029-1:1990 EN 61029-1:2009+A11:2010
28 耐热、阻燃和耐漏电起痕
- 14 可移式电动工具的安全 第1部分：通用要求 IEC 61029-1:1990 EN 61029-1:2009+A11:2010
26 螺钉和连接件
- 15 可移式电动工具的安全 第1部分：通用要求 IEC 61029-1:1990 EN 61029-1:2009+A11:2010 9 起动