

带锯-不正常操作测试-百检网

产品名称	带锯-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。

百检网致力于为企业及个人提供便捷、高效的检测服务，简化检测流程，提升检测服务效率，利用互联网+检测电商，为客户提供多样化选择,从根本上降低检测成本提升时间效率，打破行业局限和行业瓶颈，打造出行业创新的检测平台。

1 可移动式电动工具的安全 第2部分:带锯的专用要求 GB/T 13960.6-1996,IEC 61029-2-5:1993 + A1:2001,EN 61029-2-5:2011 21 内部布线

2 可移动式电动工具的安全 第2部分:带锯的专用要求 GB/T 13960.6-1996,IEC 61029-2-5:1993 + A1:2001,EN 61029-2-5:2011 11 发热

3 可移动式电动工具的安全 第2部分:带锯的专用要求 GB/T 13960.6-1996,IEC 61029-2-5:1993 + A1:2001,EN 61029-2-5:2011 9 启动

4 可移动式电动工具的安全 第2部分:带锯的专用要求 GB/T 13960.6-1996,IEC 61029-2-5:1993 + A1:2001,EN 61029-2-5:2011 24 外接导线的接线端子

5 可移式电动工具的安全 第2部分:带锯的专用要求 GB/T 13960.6-1996,IEC 61029-2-5:1993 + A1:2001,EN 61029-2-5:2011 25 接地装置

6 可移式电动工具的安全 第2部分:带锯的专用要求 GB/T 13960.6-1996,IEC 61029-2-5:1993 + A1:2001,EN 61029-2-5:2011 19 机械强度

7 可移式电动工具的安全 第2部分:带锯的专用要求 GB/T 13960.6-1996,IEC 61029-2-5:1993 + A1:2001,EN 61029-2-5:2011 7 标志和说明书

8 可移式电动工具的安全 第2部分:带锯的专用要求 GB/T 13960.6-1996,IEC 61029-2-5:1993 + A1:2001,EN 61029-2-5:2011 12 泄漏电流

9 可移式电动工具的安全 第2部分:带锯的专用要求 GB/T 13960.6-1996,IEC 61029-2-5:1993 + A1:2001,EN 61029-2-5:2011 27 爬电距离、电气间隙和绝缘穿通距离

10 可移式电动工具的安全 第2部分:带锯的专用要求 GB/T 13960.6-1996,IEC 61029-2-5:1993 + A1:2001,EN 61029-2-5:2011 附录D 爬电距离和电气间隙的测量

11 可移式电动工具的安全 第2部分:带锯的专用要求 GB/T 13960.6-1996,IEC 61029-2-5:1993 + A1:2001,EN 61029-2-5:2011 13 环境要求

12 可移式电动工具的安全 第2部分:带锯的专用要求 GB/T 13960.6-1996,IEC 61029-2-5:1993 + A1:2001,EN 61029-2-5:2011 附录C 电子电路

13 可移式电动工具的安全 第2部分:带锯的专用要求 GB/T 13960.6-1996,IEC 61029-2-5:1993 + A1:2001,EN 61029-2-5:2011 23 电源连接和外接软线

14 可移式电动工具的安全 第2部分:带锯的专用要求 GB/T 13960.6-1996,IEC 61029-2-5:1993 + A1:2001,EN 61029-2-5:2011 18 稳定性和机械危险

15 可移式电动工具的安全 第2部分:带锯的专用要求 GB/T 13960.6-1996,IEC 61029-2-5:1993 + A1:2001,EN 61029-2-5:2011 22 组件

