

电钻和冲击钻-不正常操作测试-百检网

产品名称	电钻和冲击钻-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。

做检测，就上百检网。百检是大型综合检测电商服务平台，隶属于百检（上海）信息科技有限公司，成立于2018年，总部位于上海，为第三方检测机构以及中小微企业及个人用户搭建互联网+检测电商服务平台，检测服务（包括食品、环境、医疗、建材、电子、化工、汽车、家居、母婴、玩具、箱包、水质、化妆品、纺织品、日化品、农产品等多项领域检测服务）。

1 手持式电动工具的安全 第2部分：电钻和冲击电钻的专用要求 IEC 60745-2-1:2003+A1:2008 EN 60745-2-1:2010 GB/T 3883.6-2012 GB/T 3883.201-2017 AS/NZS 60745.2.1-2009 18 不正常操作

2 手持式电动工具的安全 第2部分：电钻和冲击电钻的专用要求 IEC 60745-2-1:2003+A1:2008 EN 60745-2-1:2010 GB/T 3883.6-2012 GB/T 3883.201-2017 AS/NZS 60745.2.1-2009 22 内部布线

3 手持式电动工具的安全 第2部分：电钻和冲击电钻的专用要求 IEC 60745-2-1:2003+A1:2008 EN 60745-2-1:2010 GB/T 3883.6-2012 GB/T 3883.201-2017 AS/NZS 60745.2.1-2009 7 分类

4 手持式电动工具的安全 第2部分：电钻和冲击电钻的专用要求 IEC 60745-2-1:2003+A1:2008 EN

60745-2-1:2010 GB/T 3883.6-2012 GB/T 3883.201-2017 AS/NZS 60745.2.1-2009 12 发热

5 手持式电动工具的安全 第2部分：电钻和冲击电钻的专用要求 IEC 60745-2-1:2003+A1:2008 EN
60745-2-1:2010 GB/T 3883.6-2012 GB/T 3883.201-2017 AS/NZS 60745.2.1-2009
16 变压器及其相关电路的过载保护

6 手持式电动工具的安全 第2部分：电钻和冲击电钻的专用要求 IEC 60745-2-1:2003+A1:2008 EN
60745-2-1:2010 GB/T 3883.6-2012 GB/T 3883.201-2017 AS/NZS 60745.2.1-2009 25 外接导线的接线端子

7 手持式电动工具的安全 第2部分：电钻和冲击电钻的专用要求 IEC 60745-2-1:2003+A1:2008 EN
60745-2-1:2010 GB/T 3883.6-2012 GB/T 3883.201-2017 AS/NZS 60745.2.1-2009 26 接地装置

8 手持式电动工具的安全 第2部分：电钻和冲击电钻的专用要求 IEC 60745-2-1:2003+A1:2008 EN
60745-2-1:2010 GB/T 3883.6-2012 GB/T 3883.201-2017 AS/NZS 60745.2.1-2009 19 机械危险

9 手持式电动工具的安全 第2部分：电钻和冲击电钻的专用要求 IEC 60745-2-1:2003+A1:2008 EN
60745-2-1:2010 GB/T 3883.6-2012 GB/T 3883.201-2017 AS/NZS 60745.2.1-2009 20 机械强度

10 手持式电动工具的安全 第2部分：电钻和冲击电钻的专用要求 IEC 60745-2-1:2003+A1:2008 EN
60745-2-1:2010 GB/T 3883.6-2012 GB/T 3883.201-2017 AS/NZS 60745.2.1-2009 8 标志和说明书

11 手持式电动工具的安全 第2部分：电钻和冲击电钻的专用要求 IEC 60745-2-1:2003+A1:2008 EN
60745-2-1:2010 GB/T 3883.6-2012 GB/T 3883.201-2017 AS/NZS 60745.2.1-2009 13 泄漏电流

12 手持式电动工具的安全 第2部分：电钻和冲击电钻的专用要求 IEC 60745-2-1:2003+A1:2008 EN
60745-2-1:2010 GB/T 3883.6-2012 GB/T 3883.201-2017 AS/NZS 60745.2.1-2009
28 爬电距离、电气间隙和绝缘穿通距离

13 手持式电动工具的安全 第2部分：电钻和冲击电钻的专用要求 IEC 60745-2-1:2003+A1:2008 EN
60745-2-1:2010 GB/T 3883.6-2012 GB/T 3883.201-2017 AS/NZS 60745.2.1-2009 15 电气强度

14 手持式电动工具的安全 第2部分：电钻和冲击电钻的专用要求 IEC 60745-2-1:2003+A1:2008 EN
60745-2-1:2010 GB/T 3883.6-2012 GB/T 3883.201-2017 AS/NZS 60745.2.1-2009 24 电源联接和外接软线

15 手持式电动工具的安全 第2部分：电钻和冲击电钻的专用要求 IEC 60745-2-1:2003+A1:2008 EN
60745-2-1:2010 GB/T 3883.6-2012 GB/T 3883.201-2017 AS/NZS 60745.2.1-2009 23 组件

