

石材切割机检测-切割片夹紧压板的检查测试-百检网

产品名称	石材切割机检测-切割片夹紧压板的检查测试-百检网
公司名称	百检集团
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13262752056 13262752056

产品详情

百检网-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。

百检网总部位于国际化大都市-上海，搭建国内一站式的大型综合检测电商服务平台，为全球客户提供一站式测试、检验、认证、计量、审核、培训及技术服务，致力于在政府、企业和消费者之间传递信任，以“为有质量的产品和生活的守护者”为使命，全面保障品质与安全，推动合规与创新，实现更健康、更安全、更环保的高质量发展。

1 手持式电动工具的安全第二部分：电动石材 切割机的专用要求 EN 60745-2-22: 2011/A11:2013
9,10,11,12,13,14,15,17,18.12,24,27 部分项目/参数

2 手持式电动工具的安全第二部分：电动石材 切割机的专用要求 IEC 60745-2-22:2011
9,10,11,12,13,14,15,17,18.12,24,27 部分项目/参数

3 手持式电动工具的安全第二部分：电动石材 切割机的专用要求 UL 60745-2-22:2012
9,10,11,12,13,14,15,17,18.12,24,27 部分项目/参数

4 手持式电动工具的安全 第二部分：电动石材 切割机的专用要求 EN 60745-2-22: 2011
9,10,11,12,13,14,15,17,18.12,24,27 部分项目/参数

5 手持式电动工具的安全 第二部分：石材切割机的专用要求 GB/T 3883.18-2009 26 接地装置

6 手持式电动工具的安全 第二部分：石材切割机的专用要求 GB/T 3883.18-2009 19 机械危险

7 手持式电动工具的安全 第二部分：石材切割机的专用要求 GB/T 3883.18-2009 8 标志和说明书

8 手持式电动工具的安全 第二部分：石材切割机的专用要求 GB/T 3883.18-2009 13 泄漏电流

9 手持式电动工具的安全 第二部分：石材切割机的专用要求 GB/T 3883.18-2009
28 爬电距离、电气间隙和绝缘穿通距离

10 手持式电动工具的安全 第二部分：石材切割机的专用要求 GB/T 3883.18-2009 15 电气强度

11 手持式电动工具的安全 第二部分：石材切割机的专用要求 GB/T 3883.18-2009
24 电源连接和外接软线

12 手持式电动工具的安全 第二部分：石材切割机的专用要求 GB/T 3883.18-2009
29 耐热性、阻燃性和耐电痕化

13 手持式电动工具的安全 第二部分：石材切割机的专用要求 GB/T 3883.18-2009 11 输入功率和电流

14 手持式电动工具的安全 第二部分：石材切割机的专用要求 GB/T 3883.18-2009
9 防止触及带电零件的保护

15 手持式电动工具的安全 第二部分：石材切割机的专用要求 GB/T 3883.18-2009 14 防潮性