

家用桌-使用说明测试-家居轻工百货检测报告

产品名称	家用桌-使用说明测试-家居轻工百货检测报告
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。

百检网，不仅能帮助企业用户在线匹配适合的检测机构，促进产品质量提升，还能帮助优秀的检测机构提升品牌美誉度、获取检测订单，轻松实现互联网营销。

1 家具 强度、耐久性和安全性 家用桌子要求, 家用家具-桌子-强度耐久性和稳定性测试方法 EN 12521:2015; BS EN 12521:2015,EN 1730:2012 BS EN 1730:2012 一般安全要求

2 家具 强度、耐久性和安全性 家用桌子要求, 家用家具-桌子-强度耐久性和稳定性测试方法 EN 12521:2015; BS EN 12521:2015,EN 1730:2012 BS EN 1730:2012 剪切挤压点

3 家具力学性能试验 桌类稳定性 GB/T 10357.7-2013 垂直加载稳定性

4 家具 强度、耐久性和安全性 家用桌子要求, 家用家具-桌子-强度耐久性和稳定性测试方法 EN 12521:2015; BS EN 12521:2015,EN 1730:2012 BS EN 1730:2012 强度和耐久性

5 家具力学性能试验 桌类强度和耐久性 GB/T 10357.1-2013 桌腿跌落

6 家具力学性能试验 桌类强度和耐久性 GB/T 10357.1-2013 桌面垂直冲击

7 家具力学性能试验 桌类强度和耐久性 GB/T 10357.1-2013 水平静载荷

8 家具力学性能试验 桌类强度和耐久性 GB/T 10357.1-2013 独腿桌面垂直耐久性

9 家具 强度、耐久性和安全性 家用桌子要求, 家用家具-桌子-强度耐久性和稳定性测试方法 EN 12521:2015; BS EN 12521:2015, EN 1730:2012 BS EN 1730:2012 稳定性

10 家具 强度、耐用性和安全性 家用桌子的要求 剪切和挤压点

11 家具 强度、耐用性和安全性 家用桌子的要求 稳定性

12 家具 强度、耐用性和安全性 家用桌子的要求 一般要求

13 家具 强度、耐用性和安全性 家用桌子的要求 使用说明

14 家具 强度、耐用性和安全性 家用桌子的要求 强度和耐久性

15 家具 强度、耐用性和安全性 家用桌子的要求 EN 12521-2015 全部参数