

木制柜、架-产品标志测试-建筑材料检测报告

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 木制柜、架-产品标志测试-建筑材料检测报告 |
| 公司名称 | 百检集团 |
| 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 | 13262752056 13262752056 |

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。

百检网打造检验检测行业的头部社交媒体是我们的宗旨，让检测人、质量人每天即可获取到行业的*新政策、改革、标准和法规、机构动态、商机等信息，减少信息差，实现信息对等。

1 办公家具 木制柜、架 GB/T 14532-2017 5.3/6.3 主要尺寸与尺寸偏差

2 办公家具 木制柜、架 GB/T 14532-2017 8.1 产品标志

3 办公家具 木制柜、架 GB/T 14532-2017 8.2 使用说明

4 办公家具 木制柜、架 GB/T 14532-2017 5.2/6.2 外观

5 办公家具 木制柜、架 GB/T 14532-2017 5.7/6.7 安全性

6 办公家具 木制柜、架 GB/T 14532-2017 5.4/6.4 形状和位置公差

7 办公家具 木制柜、架 GB/T 14532-2017 5.1/6.1 材料

8 家具力学性能试验第4部分：柜类稳定性 GB/T 10357.4-2013 架类稳定性

9 家具力学性能试验第5部分：柜类强度和耐久性 GB/T 10357.5-2011 柜（架）类强度和耐久性

10 家具表面漆膜理化性能试验 第9部分：抗冲击测定法 GB/T 4893.9-2013 表面涂层抗冲击

11 家具表面耐冷液测定法 GB/T 4893.1-2005 表面涂层耐液性

12 家具表面漆膜理化性能试验 第4部分：附着力交叉法切割测定法 GB/T 4893.4-2013 表面涂层附着力

13 家具表面漆膜理化性能试验 第9部分：抗冲击测定法 GB/T 4893.9-2013 饰面层抗冲击

14 人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.3 饰面层耐光色牢度

15 《办公家具 木制柜、架》 GB/T 14532-2017 (6.3) 主要尺寸与外形尺寸偏差