## 木门窗-保温性能测试-建筑材料检测报告-百检网

产品名称	木门窗-保温性能测试-建筑材料检测报告-百检网
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。

百检检测平台-汇聚近千家拥有CMA、CNAS、CAI等资质的权威第三方检测实验室,为你提供全方位的检测服务,出具具有法律效应的检测报告,我们的服务态度是:公正:保证检测工作不受来自各方面压力的影响,独立进行检测,出具公正的检测结果。科学:遵守国家有关法律、法规,依据检测标准、规范。准确:认真执行本公司作业程序,严格控制检测全过程。高效:在能力岗位和检测程序有效保障的情况下,及时给客户出具数据,保障客户的利益。改进:通过学习培训不断提高技术能力和管理水平,超越自我,赶超行业先进水平。

- 1 木门窗 GB/T 29498-2013 6.2.3 其他门窗的装配质量
- 2 木门窗 GB/T 29498-2013 6.3.1 含水率
- 3 木门窗 GB/T 29498-2013 6.1 外观质量
- 4 木门窗 GB/T 29498-2013 6.3.2 外门窗耐冷热循环

- 5家具表面漆膜理化性能试验 第7部分:耐冷热温差测定法 GB/T 4893.7-2013 外门窗耐冷热循环
- 6 木门窗 GB/T 29498-2013 6.2.2 平口平开门窗的装配质量
- 7木门窗 GB/T 29498-2013 6.2.1 框,扇尺寸允许偏差
- 8 木门窗 GB/T 29498-2013 6.2.1 框、扇尺寸允许偏差
- 9木门窗 GB/T 29498-2013 6.3.2 耐划痕
- 10 木门窗 GB/T 29498-2013 6.3.2 色泽稳定性能
- 11 木门窗 GB/T 29498-2013 6.3.2 表面耐污染腐蚀
- 12 木门窗 GB/T 29498-2013 6.3.2 表面耐磨性
- 13 《木门窗》 GB/T 29498-2013 6.1 外观质量
- 14 《木门窗》 GB/T 29498-2013 6.2.1 框、扇尺寸允许偏差
- 15 《木门窗》 GB/T 29498-2013 6.2.2,6.2.3 装配质量