

预制木结构-内部腐烂和虫蛀孔测试-百检网

产品名称	预制木结构-内部腐烂和虫蛀孔测试-百检网
公司名称	百检（上海）信息科技有限公司
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	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。

百检检测流程：1、电话沟通、确认需求；2、推荐方案、确认报价；3、邮寄样品、安排检测；4、进度跟踪、结果反馈；5、出具报告、售后服务；6、如需加急、优先处理；

1 木结构工程施工质量验收规范GB 50206-2012/附录F 受弯曲木构件力学性能

2 木结构工程施工质量验收规范GB 50206-2012/附录C

3 木结构工程施工质量验收规范GB 50206-2012/附录E 木结构制作安装允许误差

4 建筑结构检测技术标准 GB/T 50344-2019 变形损伤

5 木结构工程施工质量验收规范GB 50206-2012/附录D 钉的弯屈服强度

- 6 装配式住宅建筑检测技术标准JGJ/T 485-2019 榫卯连接拔榫量
- 7 古建筑木结构围护与加固技术标准GB/T 50165-2020/附录D
- 8 装配式住宅建筑检测技术标准JGJ/T 485-2019 裂缝尺寸
- 9 装配式住宅建筑检测技术标准JGJ/T 485-2019 构件截面尺寸及偏差
- 10 古建筑木结构围护与加固技术标准GB/T 50165-2020/附录E 温湿度监测
- 11 木结构工程施工质量验收规范GB 50206-2012/附录A
- 12 装配式住宅建筑检测技术标准JGJ/T 485-2019 内部腐朽及虫蛀孔洞
- 13 装配式住宅建筑检测技术标准JGJ/T 485-2019 表面腐朽
- 14 装配式住宅建筑检测技术标准JGJ/T 485-2019 变形与位移
- 15 装配式住宅建筑检测技术标准JGJ/T 485-2019 白蚁活体检测