

门窗工程检测-材料分析及检测-检测服务检测

产品名称	门窗工程检测-材料分析及检测-检测服务检测
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-大型的第三方检测平台，为您提供门窗工程检测-材料分析及检测、门窗工程检测检验、门窗工程检测第三方检测、门窗工程检测质检报告、门窗工程检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

- 1 《公共建筑装饰工程质量验收标准》 DBJ/T1087-2014
5.2.2~5.2.12、5.3.2~5.3.10、5.4.2~5.4.16、5.5.2~5.5.12、5.6.2~5.6.7、5.7.2~5.7.7 外观质量与缺陷
- 2 《建筑装饰装修工程质量验收规范》 GB 50210-2018 6 外观质量与缺陷
- 3 《公共建筑装饰工程质量验收标准》 DBJ/T1087-2014
5.2.13、5.3.11、5.4.17、5.4.18、5.5.13、5.6.8 尺寸与偏差
- 4 《建筑装饰装修工程质量验收规范》 GB 50210-2018 6 尺寸与偏差
- 5 《居住建筑装修装饰工程质量验收规范》 DB11/ T 1076-2014 5 尺寸与偏差
- 6 《建筑装饰装修工程质量验收标准》 GB 50210-2018 6 尺寸与偏差

- 7 《建筑门窗工程检测技术规程》 JGJ/T 205-2010 6.2、 6.3、 6.4 门窗安装质量
- 8 《建筑门窗工程检测技术规程》 JGJ/T 205-2010 5.2、 5.3 门窗洞口施工质量
- 9 建筑装饰装修工程质量验收标准 GB 50210-2018 6.2 , 6.3 , 6.4 , 6.5 , 6.6 划痕长度
- 10 《建筑装饰装修工程质量验收标准》 GB 50210-2018 6.4.10 开关力
- 11 《建筑装饰装修工程质量验收标准》 GB 50210-2018 6.2.12、 6.3.10 无下框时门扇与地面间留缝
- 12 《建筑装饰装修工程质量验收标准》 GB 50210-2018 6.2.12 框与扇、 扇与扇接缝高低差
- 13 《建筑装饰装修工程质量验收标准》 GB 50210-2018 6.2.12 门窗扇对口缝
- 14 《建筑装饰装修工程质量验收标准》 GB 50210-2018 6.2.12、 6.3.10、 6.4.14 门窗框的正、 侧面垂直度
- 15 《建筑装饰装修工程质量验收标准》 GB 50210-2018 6.3.10、 6.3.11、 6.3.12 门窗槽口对角线长度差