

建筑装饰装修工程检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	建筑装饰装修工程检测-材料分析及检测-百检网
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，为您提供建筑装饰装修工程检测-材料分析及检测-百检网、建筑装饰装修工程检验、建筑装饰装修工程第三方检测、建筑装饰装修工程质检报告、建筑装饰装修工程计量认证，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 《建筑装饰装修工程质量验收标准》 GB50210-2018
(7.2.10、7.3.10、7.4.10) 吊顶工程安装的允许偏差
- 2 《建筑装饰装修工程质量验收标准》 GB50210-2018 (4.2.10、4.3.10、4.4.8) 抹灰工程的允许偏差
- 3 《建筑装饰装修工程质量验收标准》 GB50210-2018 (12.2.9、12.3.8、12.4.8) 涂饰工程允许偏差
- 4 《建筑装饰装修工程质量验收标准》 GB50210-2018
(8.2.8、8.3.10、8.4.8、8.5.10) 轻质隔墙工程安装的允许偏差
- 5 《建筑装饰装修工程质量验收标准》 GB50210-2018
(6.2.12、6.3.10~6.3.12、6.4.14) 门窗工程安装的留缝限值、允许偏差

- 6 《建筑装饰装修工程质量验收标准》 GB50210-2018
(9.2.9、9.3.7、9.4.6、9.5.7、9.6.6) 饰面板工程安装的允许偏差
- 7 《建筑装饰装修工程质量验收标准》 GB50210-2018 (10.2.8、10.3.11) 饰面砖工程粘贴的允许偏差
- 8 《建筑装饰装修工程质量验收标准》 GB 50210-2018 4.2.10 一般抹灰的允许偏差
- 9 《建筑装饰装修工程质量验收标准》 GB 50210-2018 14.5.7 护栏和扶手安装的允许偏差
- 10 《建筑装饰装修工程质量验收标准》 GB 50210-2018 6.3.12 涂色镀锌钢板门窗安装的允许偏差
- 11 《建筑装饰装修工程质量验收标准》 GB 50210-2018 6.3.10 钢门窗安装的留缝限值、允许偏差
- 12 《建筑装饰装修工程质量验收标准》 GB 50210-2018 6.3.11 铝合金门窗安装的允许偏差
- 13 建筑装饰装修工程质量验收标准 GB 50210-2018 4~15 尺寸偏差
- 14 建筑工程饰面砖粘结强度检验标准 JGJ 110-2017 饰面砖粘结强度
- 15 《外墙外保温工程技术标准》 JGJ 144-2019 /4.0.2, 4.0.5, 附录C 外墙外保温粘结强度