

工程质量现场检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	工程质量现场检测-材料分析及检测-百检网
公司名称	百检信息科技有限公司
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	18501763637 18501763637

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供工程质量现场检测-材料分析及检测、工程质量现场检测检验、工程质量现场检测第三方检测、工程质量现场检测质检报告、工程质量现场检测计量认证，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 回弹法检测泵送混凝土抗压强度技术规程DBJ/T 61-46-2007 混凝土强度实体检测
- 2 回弹法检测高强混凝土抗压强度技术规程DBJ24-24-03 混凝土强度实体检测
- 3 混凝土结构后锚固技术规程JGJ 145-2013 幕墙（饰面砖）后置件锚固强度
- 4 建筑装饰装修工程质量验收规范GB 50210-2001（8、9）幕墙（饰面砖）后置件锚固强度
- 5 回弹法检测泵送混凝土抗压强度技术规程DBJ/T 61-46-2007 混凝土强度
- 6 高强混凝土强度检测技术规程JGJ/T 294-2013 混凝土强度实体检测

- 7 混凝土结构后锚固技术规程 JGJ 145-2013(附录C) 幕墙（饰面砖）后置埋件 锚固强度
- 8 砌体结构工程施工质量验收规范GB 50203-2011 预埋件、后置件的拉拔力
- 9 混凝土结构工程施工质量验收规范GB 50204-2015(5、附录E) 钢筋数量及位置的测定
- 10 建筑节能工程施工质量验收规范GB 50411-2007（4.2）保温系统抗拉强度、保温板与基层粘结强度
- 11 砌体结构工程施工质量验收规范GB 50203-2011（9）预埋件、后置件的拉拔力
- 12 混凝土结构后锚固技术规程 JGJ 145-2013（附录A）抗拔承载力
- 13 回弹法检测混凝土抗压强度技术规程 JGJ/T 23-2011 混凝土强度实体检测
- 14 膨胀聚苯板薄抹灰外墙外保温系统JG 149-2003（附录F）保温系统用锚栓抗拉力
- 15 外墙保温用锚栓JG/T 366-2012（附录C）保温系统用锚栓抗拉力