后置埋件/主体结构检测-材料分析及检测

产品名称	后置埋件/主体结构检测-材料分析及检测
公司名称	上海百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台,为您提供后置埋件/主体结构检测、后置埋件/主体结构检测检验、后置埋件/主体结构检测第三方检测、后置埋件/主体结构检测质检报告、后置埋件/主体结构检测计量认证,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 混凝土结构后锚固技术规程 /JGJ145-2013 抗拔承载力
- 2 建筑锚栓抗拉拔、剪切性能试验方法 /DG/TJ 08-003-2013 抗拉拔承载力
- 3混凝土结构后锚固技术规程(附条文说明) /JGJ 145-2013 抗拉拔承载力
- 4 混凝土结构后锚固技术规程 /JGJ 145-2013 锚固承载力
- 5 混凝土结构后锚固技术规程 /JGJ145-2013 植筋抗拉拔性能
- 6 建筑锚栓抗拉拔、抗剪性能试验方法 /DG/TJ08-003-2013 抗拉拔

- 7建筑锚栓抗拉拔、抗剪性能试验方法 /DG/TJ08-003-2013 锚栓抗拉拔性能
- 8 混凝土结构后锚固技术规程 /JGJ145-2013 锚栓抗拉拔性能
- 9混凝土结构后锚固技术规程/JGJ145-2013拉拔力测试
- 10 混凝土结构后锚固技术规程 /JGJ 145-2013 锚栓拉拔承载力
- 11 建筑工程饰面砖粘结强度检验标准 /JGJ110-2017 面砖抗拉拔性能
- 12 建筑锚栓抗拉拔、抗剪性能试验方法 /DG/TJ 08-003-2013 锚栓拉拔承载力
- 13 混凝土结构后锚固技术规程 /JGJ 145-2013 锚固拉拔承载力
- 14 建筑锚固抗拉拔、抗剪性能试验方法 /DG/TJ08-003-2013 拉拔力测试