

见证取样检测-材料分析及检测-检测服务检测

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 见证取样检测-材料分析及检测-检测服务检测 |
| 公司名称 | 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 | 上海市奉贤区金碧路2012号 |
| 联系电话 | 18601756433 18601756433 |

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供见证取样检测-材料分析及检测、见证取样检验、见证取样第三方检测、见证取样质检报告、见证取样计量认证，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 建筑砂浆基本性能试验方法JGJ70-2009 砂浆（立方体抗压强度）
- 2 普通混凝土力学性能试验方法GB/T50081-2002 混凝土抗压强度
- 3 钢筋混凝土用钢第2部分：热轧带肋钢筋GB/T1499.2-2018 建筑钢筋（含焊接、机械连接接头）
- 4 钢筋混凝土用钢热轧带肋钢筋GB1499.2-2007 *大力下总伸长率
- 5 钢筋混凝土用钢热轧带肋钢 GB/T1499.2-2018 反向弯曲
- 6 土工试验方法标准（GB/T50123—1999）密度

- 7 金属材料拉伸试验第1部分：温室试验方法GB/T228.1-2010 钢材屈服强度、抗拉强度、断后伸长率
- 8 钢筋混凝土用钢热轧光圆钢筋GB1499.1-2008 钢筋直径
- 9 公路工程沥青及沥青混合料试验规程（JTGE20-2011）强度
- 10 普通混凝土力学性能试验方法GB/T50081-2002 混凝土抗折强度试验
- 11 普通混凝土拌合物性能试验方法（GB50080—2002）含气量
- 12 普通混凝土长期耐久性能测试方法和耐久性试验方法标准GB/T50082-2009 抗渗性能
- 13 混凝土结构工程施工质量验收规范GB50204-2014 超屈比
- 14 普通混凝土长期性能和耐久性能试验方法标准（GB/T50082—2009）抗渗性能
- 15 水泥胶砂强度检测方法（ISO法）GB/T17671-1999 水泥胶砂强度检测