

给排水工程检测-材料分析及检测-检测服务检测

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 给排水工程检测-材料分析及检测-检测服务检测 |
| 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，为您提供给排水工程检测-材料分析及检测、给排水工程检测检验、给排水工程检测第三方检测、给排水工程检测质检报告、给排水工程检测计量认证，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 人民防空工程质量验收与评价标准 RFJ 01-2015 10.11.2 给排水工程感观
- 2 《给水排水构筑物工程施工及验收规范》 GB 50141-2008 附录D 水池渗水量
- 3 《给水排水管道工程施工及验收规范》 GB 50268-2008 9.3、 9.4 管道严密性
- 4 建筑给水排水工程施工质量验收规范 GB50268-2008 水压试验
- 5 城镇排水管道检测与评估技术规程 CJJ181-2012 功能性缺陷（缺陷尺寸、位置）
- 6 城镇排水管道非开挖修复更新工程技术规程 CJJ/T210-2014 施工过程质量评价

7 建筑给水排水工程施工质量验收规范 GB50268-2008 闭水试验

8 城市地下管线探测技术规程 CJJ61-2017 功能性缺陷（缺陷尺寸、位置）

9 城镇排水管道检测与评估技术规程 CJJ181-2012 结构性缺陷（缺陷尺寸、位置）

10 人民防空工程质量验收与评价标准 给排水工程感观

11 人民防空工程质量验收与评价标准 给排水工程观感

12 《给水排水管道工程施工及验收规范》 GB 50268-2008 管道严密性

13 《给水排水构筑物工程施工及验收规范》 GB 50141-2008 水池渗水量

14 人民防空工程质量验收与评价标准 RFJ 01-2015 给排水工程感观

15 《公路路基路面现场测试规程》 路基路面几何尺寸测试方法/ 挖坑及钻芯法测定路面厚度试验方法
JTG E60-2008/ T0911-2008/ T0912-2008 公路几何尺寸