人防工程给排水系统检测-材料分析及检测

产品名称	人防工程给排水系统检测-材料分析及检测
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,为您提供人防工程给排水系统检测、人防工程给排水系统检测检验、人防工程给排水系统检测第三方检测、人防工程给排水系统检测质检报告、人防工程给排水系统检测计量认证,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 给水管道安装 GB 50242-20024.2.1 给水管道安装
- 2排水管道安装 RFJ 01-201510.5 排水管道安装
- 3 排水管道安装 DB13(J)/T223-20178.3.6 排水管道安装
- 4 防护阀门安装允许偏差 DB13(J)/T223-20178.3.3 防护阀门安装允许偏差
- 5 防护阀门安装允许偏差 RFJ 01-20157.6.9 防护阀门安装允许偏差
- 6 给水管道安装 RFJ 01-201510.2 给水管道安装

- 7 给水管道安装 DB13(J)/T223-20178.3.5 给水管道安装
- 8 建筑给水排水及采暖工程施工质量验收规范 GB 50242-20024.2.1 给水管道安装
- 9人民防空工程质量验收与评价标准 RFJ 01-201510.5 排水管道安装
- 10 人民防空工程防护质量检测技术规程 DB13(J)/T223-20178.3.6 排水管道安装
- 11 人民防空工程防护质量检测技术规程 DB13(J)/T223-20178.3.3 防护阀门安装允许偏差
- 12 人民防空工程质量验收与评价标准 RFJ 01-20157.6.9 防护阀门安装允许偏差
- 13 人民防空工程质量验收与评价标准 RFJ 01-201510.2 给水管道安装
- 14 人民防空工程防护质量检测技术规程 DB13(J)/T223-20178.3.5 给水管道安装