

排水管材、阀门-二氯甲烷浸渍测试-百检网

产品名称	排水管材、阀门-二氯甲烷浸渍测试-百检网
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-专业的第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检网优势：1、百检网-检测服务综合电商平台，一份报告、中国通用，省时省事省钱省心。2、汇聚众多拥有CNAS、CMA、CAL检测资质检测机构遍布中国，检测领域全行业覆盖。3、提供各种检测，认证，计量校准、电商入驻、招投标、工商抽检以及私人定制检测服务。4、报告权威有效、求流程自助下单，让检测变得简单。

1 工业阀门压力试验 阀门强度（壳体试验）及严密性（密封试验）

2 流体输送用热塑性塑料管道系统耐内压性能的测定 静液压强度（液压试验）

3 金属管 液压试验方法 静液压强度（液压试验）

4 塑料 拉伸性能的测定 第2部分:模塑和挤塑塑料的试验条件 拉伸屈服应力（拉伸强度）

5 塑料 拉伸性能的测定 第1部分:总则 拉伸屈服应力（拉伸强度）

6 给水排水管道工程施工及验收规范 静液压强度（液压试验）

7 塑料 拉伸性能的测定 第3部分:薄膜和薄片的试验条件 拉伸屈服应力（拉伸强度）

8 塑料管道系统 塑料部件尺寸的测定 外观、尺寸

9 硬聚氯乙烯PVC-U管材二氯甲烷浸渍试验方法 二氯甲烷浸渍

10 热塑性塑料管材 拉伸性能测定 第2部分:硬聚氯乙烯(PVC-U)氯化聚氯乙烯(PVC-C)和高抗冲聚氯乙烯(PVC-HI)管材 拉伸屈服应力（拉伸强度）

11 热塑性塑料管材拉伸性能测定第1部分:试验方法总则 拉伸屈服应力（拉伸强度）

12 硬聚氯乙烯(PVC-u)管件坠落试验方法 坠落试验

13 热塑性塑料管材环刚度的测定 环刚度、环柔性

14 陶瓷片密封水嘴 静液压强度（液压试验）

15 阀门的检验和试验 阀门强度（壳体试验）及严密性（密封试验）