

阀门冲洗用水量检测 机械设备检测报告 百检网

产品名称	阀门冲洗用水量检测 机械设备检测报告 百检网
公司名称	百检检测
价格	.00/件
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-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，不仅能帮助企业用户在线匹配适合的检测机构，促进产品质量提升，还能还能帮助的检测机构提升品牌美誉度、获取检测订单，轻松实现互联网营销。

1 工业阀门 压力试验 GB/T13927-2008 压力试验

2 工业阀门 标志 GB/T12220-2015 标志

3 球阀 静压寿命试验规程 JB/T8861-2017 球阀静压寿命试验

4 色漆和清漆 漆膜的划格试验 GB/T 9286-1998 划格测试

5 整体铸铁法兰 GB/T 17241.6-2008 整体铸铁管法兰

6 阀门的标志和涂漆 JB/T 106-2004 (2010) 标志

7 金属阀门 结构长度 GB/T 12221-2005 结构长度

8 铸铁管法兰 技术条件 GB/T 17241.7-1998 铸铁管法兰

9 闸阀 静压寿命试验规程 JB/T 8858-2017 静压寿命试验

10 截止阀 静压寿命试验规程 JB/T 8859-2017 静压寿命试验

11 旋塞阀 静压寿命试验规程 JB/T 8860-2017 静压寿命试验

12 球阀 静压寿命试验规程 JB/T 8861-2017 静压寿命试验

13 蝶阀 静压寿命试验规程 JB/T 8863-2017 静压寿命试验

14 IAPMO 球阀指导准则 IAPMO IGC 157- 2013 4 一般要求

15 塑料和金属给水连接球阀 AS 4796:2016 4.1 一般要求