

姑苏区阀门公称压力检测 密封性检测 耐压强度检测

产品名称	姑苏区阀门公称压力检测 密封性检测 耐压强度检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:阀门 周期:3-5天 服务范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	13545270223

产品详情

对于阀门“公称压力”常用的标识体系，欧标体系(PN)是以德国为代表的以常温下(120)的许用工作压力为基准的“公称压力”体系，多用于ISO、DIN、EN、BS标准中。美标体系(Class)是以美国为代表的以某个温度下的许用工作压力为代表的“温度-压力”体系，多用于AMSE等标准中。

检测产品范围：

闸阀、截止阀、球阀、蝶阀、止回阀、节流阀、真空球阀、真空挡板阀、真空充气阀、气动真空阀、清管阀、放空阀、排污阀、排气阀、过滤器等

检测项目：

公称压力测试、密封性测试、耐压强度、液压实验、气压试验等

检测报告有什么用？

1、销售使用。(检测报告用于销售产品，让客户了解产品)

- 2、研发使用。(研发新的产品，缩短研发周期，降低研发成本)
- 3、投标竞标使用。(检测报告用于投标竞标使用，评分较高)
- 4、改善产品使用。(通过检测数据来改善自己产品的质量，提高产品质量)
- 5、科研项目，高校论文。(代做高校实验，检测数据用于科研项目或者论文使用)
- 6、产品入驻淘宝、天猫、京东等正规电商平台使用。
- 7、产品进出口使用

检测标准

GB/T 27726-2011 热塑性塑料阀门压力试验方法及要求

GB/T 27734-2011 压力管道用聚丙烯(PP)阀门.基本尺寸.公制系列

GB/T 13927-2008 工业阀门.压力试验

GB/T 13927-1992 通用阀门压力试验

DIN EN ISO 11177-2016 釉瓷和搪瓷.用于未经处理的饮用水供应的内外搪瓷阀门和压力管道配件.质量要求和试验

ISO 4126-1 AMD 1-2016 用于防护过大压力的安全设备.第1部分:安全阀门

N 16668-2016 工业用阀-压力附件金属阀门的要求和试验

ISO 11177-2016 釉瓷和搪瓷.

用于未经处理的饮用水供应的内外搪瓷阀门和压力管道配件. 质量要求和试验

JB/T 12746-2015 含缺陷高温压力管道和阀门安全评定方法

BS ISO 5208-2015 工业阀门.金属阀门的压力试验

