

# 阀杆检测机构

产品名称	阀杆检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	检测周期:一般是7个工作日左右(可加急) 检测资质:CMA、CNAS 检测范围:全国
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间(住所)
联系电话	18855128475 18855128475

## 产品详情

阀杆是阀门重要部件，用于传动，上接执行机构或者手柄，下面直接带动阀芯移动或转动，以实现阀门开关或者调节作用。

### 阀杆检测范围

挖掘机阀杆、软密封阀杆、液压阀杆、闸阀阀杆、蝶阀阀杆、球阀阀杆、截止阀阀杆、阀杆螺母、水龙头阀杆、不锈钢阀杆、安全阀阀杆等。

### 阀杆检测项目

抗冲击性、耐腐蚀性、冲击韧性、抗擦伤性、耐腐蚀性、耐硝酸性、耐高温性、密度、压缩强度、物理性能、力学性能、热学性能、电学性能、环境可靠、老化测试等。

### 阀杆检测标准

1、DIN ISO 8562:2016-07 循环 阀杆楔角

2、GB/T 26481-2011 阀门的逸散性试验

- 3、JB/T 1701-2010阀门零部件 阀杆螺母
- 4、JB/T 12005-2014阀门用短牙梯形螺纹
- 5、JB/T 12619-2016法兰和对焊连接耐腐闸阀
- 6、JB/T 13876-2020阀门零部件 阀杆通用要求
- 7、T/ZZB 1665-2020阀杆用低逸散柔性石墨密封填料

#### 阀杆检测流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是阀杆检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。