

活塞杆拉伸性能检测，活塞杆第三方检测机构

产品名称	活塞杆拉伸性能检测，活塞杆第三方检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
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

活塞杆是支持活塞做功的连接部件，大部分应用在油缸、气缸运动执行部件中，是一个运动频繁、技术要求高的运动部件。

活塞杆检测范围

活塞杆，气缸活塞杆，压缩机活塞杆，陶瓷活塞杆，油缸活塞杆，液压活塞杆，不锈钢活塞杆，液压缸活塞杆，减震器活塞杆，挖机活塞杆，空心活塞杆等。

活塞杆检测项目

材质检测，伸长量检测，变形分析检测，外径检测，孔隙率检测，表面粗糙度检测，耐液体性能检测，硬度检测，磨损量检测，老化测试，寿命评估，高频检测，涡流检测，针眼检测，微裂纹检测，镀铬孔隙检测，喷雾检测，磁粉检测，行程检测，腐蚀检测，同心度检测，光洁度检测，同轴度检测，锻造热处理检测等。

活塞杆检测标准

1、GB/T 2350-1980 液压气动系统及元件 活塞杆螺纹型式和尺寸系列

2、JB/ZQ 4217-2006 活塞杆外螺纹防护帽

- 3、JB/T 7939-1999 单活塞杆液压缸两腔面积比
- 4、JB/T 11129-2011 气缸活塞杆技术条件
- 5、GB/T 6578-1986 液压缸活塞杆用防尘圈沟槽型式、尺寸和公差
- 6、GB/T 2348-1993 液压气动系统及元件 缸内径及活塞杆外径
- 7、MT/T 472-1996 悬臂式掘进机.液压缸内径.活塞杆及销轴直径系列

活塞杆检测流程

- 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）；

以上是活塞杆检测的相关介绍，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。