

气动接头耐压测试，气动接头第三方质量检测机构

产品名称	气动接头耐压测试，气动接头第三方质量检测机构
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

气动快速接头是一种主要用于空气配管、气动工具的快速接头，不需要工具就能实现管路连通或断开的接头不链接时——当母体的套圈移到另一端时，不锈钢珠自动向外滚动，子体因母体与子体共同阀门弹簧力的作用力运作下而断开，子体与母体的阀门各自闭合，瞬间阻断流体流动。

气动接头检测项目

外观质量、金相分析、失效分析、外观尺寸、材质、硬度、强度、耐压测试、抗冲击强度、弯曲强度、抗拉强度、拔脱力测试、气密性、水密性、耐腐蚀性、抗老化性能等。

气动接头检测范围

两端开放式气动接头、两端开闭式气动接头、单路开闭式气动接头、气动快速接头等。

气动接头检测标准

- 1、 JB/T 7056-1993 气动管接头.通用技术条件
- 2、 JB/T 7057-1993 调速式气动管接头.技术条件
- 3、 T/ZZB 1361-2019 插入式气动管接头

- 4、 JB/T 7057-2008 调速式气动管接头技术条件
- 5、 JB/T 7058-1993 快换式气动管接头.技术条件
- 6、 GB/T 7937-2002 液压气动管接头及其相关元件公称压力系列
- 7、 SY/T 5639-1999 石油钻采设备用气动元件旋转导气接头
- 8、 GB/T 22076-2008 气动圆柱形快换接头 插头连接尺寸、技术要求、应用指南和试验

气动接头检测流程

- 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）；

以上是气动接头检测的相关介绍，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。