

气瓶阀性能检测测试，气瓶阀第三方检测机构

产品名称	气瓶阀性能检测测试，气瓶阀第三方检测机构
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

气瓶阀是指安装在气瓶上用以控制气体通断及流量的阀门。又称“瓶阀”。不同介质的气瓶一般用不同结构的气瓶阀。

气瓶阀检测标准

- 1、GB 15383-2011 气瓶阀出气口连接型式和尺寸
- 2、GB 10879-1989 溶解乙炔气瓶阀
- 3、GB 17926-2009 车用压缩天然气瓶阀
- 4、GB 15382-2009 气瓶阀通用技术要求
- 5、GB 10877-1989 氧气瓶阀
- 6、JB/T 6904-1993 气瓶阀的检验与试验
- 7、UL 1769-1996 气瓶阀

气瓶阀检测项目

气密性试验、启闭力矩测试、耐振性测试、合金塞动作温度、耐高温测试、耐压性测试、耐用性测试等。

气瓶阀检测范围

溶解乙炔气瓶阀、压缩天然气气瓶阀、液化石油气瓶阀、氧气瓶阀、氩气瓶阀等。

气瓶阀检测流程

- 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）；

以上是气瓶阀检测的相关介绍，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。