

金属电化学腐蚀检测，阀门hic检测

产品名称	金属电化学腐蚀检测，阀门hic检测
公司名称	无锡万博检测科技有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	无锡市经开区太湖湾信息技术产业园16楼
联系电话	13083509927 18115771803

产品详情

金属电化学腐蚀检测，阀门hic检测

一般情况下，工业阀门在使用时不做强度试验，但修补过后阀体和阀盖或腐蚀损伤的阀体和阀盖应做强度试验。对于安全阀，其整定压和回座压力及其他试验应符合其说明书和有关规程的规定。阀门安装之彰应作强度和密封性试验。低压阀门抽查20%，如不合格应的检查;中、高压阀门应的检查。阀门试压常用的介质有水、油、空气、蒸汽、氮气等，各类工业阀门含气动阀门的试压方法如下：

1、球阀的试压方法 气动球阀的强度试验应在球体半开状态下进行。 浮动式球阀密封性试验：将阀处于半开状态，一端引入试验介质，另一端封闭；将球体转动几次，阀门处于关闭状态时打开封闭端检查，同时检查填料和垫片处密封性能，不得有渗漏现象。然后从另一端引入试验介质，重复上述试验。 固定式球阀密封性试验：在试验前将球体空载转动几次，固定式球阀处于关闭状态，从一端引入试验介质至规定值；用压力表检查引入端密封性能，使用压力表精度0.5~1级，量程为试验压力的1.5倍。在规定时间内，没有降压现象为合格；再从另一端引入试验介质，重复上述试验。然后，将阀门处于半开状态，两端封闭，内腔充满介质，在试验压力下检查填料和垫片处，不得有渗漏。 三通球阀应在各个位置上进行密封性试验。