

电动调节阀厂家 浙江电动调节阀 沃赛克

产品名称	电动调节阀厂家 浙江电动调节阀 沃赛克
公司名称	江苏沃赛克阀门制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市江宁区淳化街道园岗路198号
联系电话	18951907500

产品详情

气动调节阀的结构提供了良好的平衡性，并杜绝了介质外漏的可能性，气动调节阀采用套筒导向，压力平衡式阀芯，适用于压差较大的场合。利用平衡密封环代替上阀座，使传统的套筒双座阀结构变为套简单座结构，这一改进大大提高了套筒调节阀的泄漏等级。阀盖处采用波纹管加填料双重密封，从根本上杜绝了介质外漏的可能性。该类型调节阀适用于有毒或者珍贵介质的流量压力控制。

阀芯利用压力平衡式结构，启闭力小通过较小的执行机构推力就能控制高压差的工况。密封性能好、允许压差大。套筒导向，导向面积大，稳定性好，结构紧凑，可以快速在线更换阀内件，维修，节约人力和时间。平衡式阀芯结构确保所需的执行机构推力。

调节阀的常见故障及清除

执行机构的主要故障元件

1、气动、液动执行机构

1)膜片：在气源系统正常的情况下，电动调节阀价格，如执行机构不能动作是膜片裂、损坏原因；金属接触面的表面有尖角、毛刺等缺陷时把膜片扎破，另一种原因是使用时时间过长，材料老化膜片损坏。

2)活塞、气动、液动执行机构的活塞产生驱动力，电动调节阀厂家，如果损坏无驱动力，磨损会使驱动力不够我。

3)接气(液)管，是输入压力通向执行机构的通路，浙江电动调节阀，连接不牢，防爆电动调节阀，漏气、将使输入压力执行机构将无法正常工作。

4)推杆：如弯曲、变形、脱落，推杆与阀杆连接不牢固等都会造成行程不够或关闭阀门

5)弹簧：弹簧断裂、弹簧失去弹性，会使阀门无法正常工作。

2、电动执行机构

1)电动：检查电动是否能转动、是否容易过热、是否有有足够的力矩和耦合力。

2)伺服放大器：查是否有输出、是否能调整。

3)减速机构：检查其传动零件----轴、齿轮、蜗轮是否损坏、磨损过大。

4)力矩控制器：检查是否失灵。

气动调节阀是石油化工企业广泛使用的仪表之一。它准确正常地工作对保证工艺装置的正常运行和安全生产有着重要的意义。因此加强气动调节阀的维修是必要的。气动调节阀基础维护方法：

气动调节阀检修时的重点检查部位

检查阀体内壁：在高压差和有腐蚀性介质的场合，阀体内壁、隔膜阀的隔膜经常受到介质的冲击和腐蚀，必须重点检查耐压耐腐情况；

检查阀座：因工作时介质渗入，固定阀座用的螺纹内表面易受腐蚀而使阀座松弛；

检查阀芯：阀芯是调节阀的可动部件之一

电动调节阀厂家-浙江电动调节阀-沃赛克由江苏沃赛克阀门制造有限公司提供。江苏沃赛克阀门制造有限公司（jsvck.cn）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。沃赛克阀门——您可信赖的朋友，公司地址：南京市江宁区淳化街道园岗路198号，联系人：张经理。