

电动阀门介绍推荐厂家 鲁阀阀门

产品名称	电动阀门介绍推荐厂家 鲁阀阀门
公司名称	山东鲁阀阀门科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市奎文区潍州路1785号禾翔·阳光1号楼333
联系电话	15866157355 15866157355

产品详情

电动阀门介绍执行机构通电后，给定一个信号(例75%)，执行机构会全开到底，然后回到定位置(75%)。

故障判断和检修过程：

根据以上故障现象，首先要判断是伺放板和执行机构那一个有问题。将伺放板从执行机构上拆下，直接将电源线接到2和4端子上，执行机构关方向动作，将电源线接到2和3端子上，执行机构开方向动作，如果执行机构动作不正常，说明故障在执行器上。用万用表测电机绕组正常，再测电容两边的电阻发现有一个开路，将其更换后故障排除。

旋塞阀：

是指关闭件成柱塞形的旋转阀，通过90°的旋转使阀塞上的通道口与阀体上的通道口相通或分开，实现开启或关闭的一种阀门。阀塞的形状可成圆柱形或圆锥形。其原理与球阀基本相似，球阀是在旋塞阀的基础上发展起来的，其主要用于油田开采，同时也用于石油化工。

电动阀门介绍执行机构通电后给关信号(4mA)执行机构先全开后再全关。

故障判断和检修过程：

先拆除伺放板，直接给执行机构通电发现仍然存在原故障，电动阀门介绍，检查电阻，电阻阻值正常，说明电阻没问题，检查电机绕组，发现阻值正常，电机没问题。由此故障推断有可能电容坏，重新更换

电容，故障排除。

结论：出现该问题时首先怀疑电阻和电容。

电动阀门介绍推荐厂家-鲁阀阀门由山东鲁阀阀门科技有限公司提供。电动阀门介绍推荐厂家-鲁阀阀门是山东鲁阀阀门科技有限公司（www.zglufa.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：孙工。同时本公司（www.wflfkj.com）还是从事山东衬四氟阀门，求购衬四氟阀门，钢衬四氟阀门的厂家，欢迎来电咨询。