

质量流量控制器维修 坪山质量流量控制器 弗罗迈

产品名称	质量流量控制器维修 坪山质量流量控制器 弗罗迈
公司名称	深圳弗罗迈测控系统有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市南山区桃园路常兴广场西座7E
联系电话	18929349901

产品详情

简述电磁流量计现场使用精度低的原因

毛病查看、剖析：经计算，选型无误，坪山质量流量控制器，且都满灌，现场查看发现，装置存在疑问：

- a.质量流量计装置在泵的邻近，泵启动后较大的振荡必将搅扰流量计的正常作业。
- b.流量计的外表支持柱遍及较细，有些质量流量计的支持架一边只要一个。当管道应力传输至外表装置段时，其支持件不足以抵挡管道应力，将下降质量流量计的丈量精度。
- c.质量流量计的支持件连在一起。当其中一台质量流量计遭到振荡搅扰和应力时，将不行防止地传至别的流量计，并也许发生共振。
- d.一些笔直装置的质量流量计固定支律件不能安稳较重较大口径的质最流量计本休。管道因为流体经过或管线应力而发生的振荡将影响质量流量计准确丈量。
- e.支持件装置在流量计的流量管部或连接法兰处，也也许致使应力发生而搅扰流量管振荡频率，质量流量控制器保养，形成精度偏差。

简述如何对压缩空气流量计进行选型

压缩空气流量计商品质量也是关键，只有好的商品才干起到jing确计量的效果，才不会发作实质性的毛病疑问。

压缩空气流量计现在已广泛应用于冶金、石油、化工、动力、食物、环保等各个领域的流量丈量。该商品选用电容式力传感器的是该新式商品真实实现高精度、高稳定性的关键所在，是本来应变片式力传感器所无法比拟的。压缩空气流量计既具有传统孔板、靶式、涡街等流量计无可动部件的特色，一起又具有与容积式流量计相媲美的丈量jing确度，加之其特有的抗搅扰、抗杂质功能，除能替代惯例流量所能丈量的流量计量疑问，尤其在小流量、高粘度、易凝易堵、高温、强腐蚀、强轰动等流量计量艰难的工况中具有极好的适应性。

简述电磁流量计如何选择电极

- 1.不锈钢316L:用于工业用水、生活用水、污水等弱腐蚀性的介质及中性溶液和碳酸、醋酸等弱酸。
- 2.钛:耐海水、各种氯化物和次氯酸盐及多各氢氧化物的腐蚀。
- 3.哈氏合金C:耐氧化性酸，如xiao酸、混酸、铬酸与硫酸的混合物。也耐氧化性的盐类或别的氧化剂的环境的腐蚀。对海水、碱溶液、氧化物溶液有杰出的耐腐蚀性。
- 4.哈氏合金B:对硫酸、磷酸、氢氟suan等非氧化性酸、碱盐有杰出的抗腐蚀性。
- 5.钽:除了氢氟suan以外，质量流量控制器维修，简直本领全部化学介质的腐蚀。因其价格昂贵，仅用于盐酸及浓硫suan。
- 6.碳化钨:具有优良的耐磨性能，专用于泥浆、纸浆等磨损型介质。

质量流量控制器维修-坪山质量流量控制器-弗罗迈(查看)由深圳弗罗迈测控系统有限公司提供。深圳弗罗迈测控系统有限公司(www.flowmethod.net)是广东深圳,流量仪表的翘楚,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在弗罗迈领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创弗罗迈更加美好的未来。