

流量计科瑞特流量计直销

产品名称	流量计科瑞特流量计直销
公司名称	山东科瑞特自动化装备有限责任公司
价格	150.00/件
规格参数	品牌:科瑞特 型号:EP1205
公司地址	山东省泰安市泰山区虎山路220号
联系电话	0538-3078959 13655482966

产品详情

流量测量的发展可追溯到古代的水利工程和城市供水系统。古罗马凯撒时代已采用孔板测量居民的饮用水水量。公元前1000年左右古埃及用堰法测量尼罗河的流量。我国著名的都江堰水利工程应用宝瓶口的水位观测水量大小等等。

计量是工业生产的眼睛。流量计量是计量科学技术的组成部分之一，它与国民经济、国防建设、科学研究有密切的关系。做好这一工作，对保证产品质量、提高生产效率、促进科学技术的发展都具有重要的作用，特别是在能源危机、工业生产自动化程度愈来愈高的当今时代，流量计在国民经济中的地位与作用更加明显。

流量计又分为有差压式流量计、转子流量计、节流式流量计、细缝流量计、容积流量计、电磁流量计、超声波流量计和堰等。按介质分类:液体流量计和气体

涡轮流量计的发展前景

涡轮流量计发展是在科学发展内的，当科技更加的发达了，生产涡轮流量计的技术也会随之提高，同时一些工业类与实验行业中对涡轮流量计需求也是非常大的。这让涡轮流量计在流量行业中也慢慢的扩大了起来，因为现在我国的流量计品种高达500多种，就不一一了解了。涡轮流量计是被很多行业中应用，流量计是专门检测气体或是液体的流量设备，在石油化工行业中得到了广泛的应用与推广。涡轮流量计正常使用一般都是要在半年到一年期间来进行维护检查，在重新进行标定，重新标定时间是根据距离传感器工作条件而定的，若是流体当中的杂质较多，每天运行的时间就会长，那样就要在比较短的时间内从头开始标定。涡轮流量计在重新标定传感器使用时，如果其外表常数是有变化，就需要改动显示外表上的设定值，在维修时可拧下传感器两头的压紧圈，可以从壳体中取出前导向架、后导向架、叶轮组件。查看到涡轮流量传感器壳体、叶轮、轴、轴承以及导向架的磨损问题，有没有异物的粘附、堆积，可以根据要求来进行打扫或是替换掉，如果所替换的部件是需要重新来标定。维修液体与导向架就要注意不要使它们有曲折问题，在擦掉异物时液不能损坏，会避免损坏零件的自身。

流量计是否为法定年检

流量计不在国家依法管理的物理化学计量器具分类规范中；国家规定用于贸易结算、安全防护、环境监测、医疗卫生的计量器具必须强制检定，所以流量计是否强检，要看用途。

以上是山东科瑞特自动化装备有限责任公司给您提供的一些建议，希望对您有帮助。山东科瑞特自动化装备有限公司是一家集科研、设计、生产和经营为一体的科技化新型企业。主要从事电子仪器、自动化控制以及工矿自动化设备的开发、设计、生产与销售，欢迎您来电咨询！