

加药系统计量泵微小椭圆齿轮流量计

产品名称	加药系统计量泵微小椭圆齿轮流量计
公司名称	上海瓷熙仪器仪表有限公司
价格	5200.00/个
规格参数	压力:16 材质:316 精度:0.5
公司地址	中国 上海市 上海市松江区九亭镇九新公路76号 嘉和阳光大厦613室
联系电话	86 21 57632436 18930933372

产品详情

加药系统计量泵微小椭圆齿轮流量计随着社会的发展，国家对过程自动化仪器仪表行业越来越重视，但在椭圆齿轮流量计行业一直处于空白，同时被国外各大牌子垄断，比如Max，KRACHT，OVAL等，国人长期忍受着价格昂贵，交期过长，售后得不到及时解决等等问题，比如半导体芯片切割一套设备上千万，一旦仪表出现问题，损失不可想象，Mr Stone看到这些现象，毅然决然辞去西门子工程师年薪百万的职位，创立上海基深仪器仪表有限公司，潜心研发椭圆齿轮流量计。目前我们已椭圆齿轮流量计已获得多项国家专利，好不夸张的说，基深生产的椭圆齿轮流量计在某些参数上已经达到了世界水准，举个例子来说大部分客户用我们的CX-M5-AL代替OVAL LSF40，LSF40流量范围在0.7~50L/H，而基深CX-M5-AL可以做到0.3~60L/H，精度一样是0.5%FS，另外基深的齿轮是SS316L材质，OVAL的齿轮只是塑料。

微小流量计常见故障原因、排除方法

a.流量误差偏大：?实际使用流量范围低于或远大于流量计量程。需选择对应量程的流量计。

b.流量传感器无信号：齿轮卡住或电路接错或电路被破坏。需清洗齿轮和腔体，或重新正确连接电路，或更换电路。

c.齿轮不转动：齿轮被杂物卡住，需清理齿轮和腔体，并清理或更换过滤器。

d.小流量误差偏大：?流量计安装方向错误，较佳位置上下进上出。

1、流量计的测量精度高，基本误差一般为 $\pm 0.5\%R$ ，特殊的可达 $\pm 0.2\%R$ 或更高。特别适合用在需要高准确测量的现场。

2、测量旋转流和管道阻流件流速场畸变时对计量准确度没有影响，对前置直管段没有要求。

3、基深喷漆流量计可用于液位粘度范围0.3~100000cps，量程一般为1:100，或1:1000，并可做到满量程精度...

...微小椭圆齿轮流量计应用行业：点胶行业润滑油行业喷漆行业热流道磨具喷油嘴试验台为何生产微小椭圆齿轮流量计目前国内生产微小流量计的厂家微乎其微，我们为了填补国内市场的空白，研发了这款微小椭圆齿轮流量计。加药系统计量泵微小椭圆齿轮流量计