

一体化多参量孔板式流量计 气体 蒸汽自带温压补偿

产品名称	一体化多参量孔板式流量计 气体 蒸汽自带温压补偿
公司名称	上海肯都自动化仪表有限公司
价格	1000.00/套
规格参数	品牌:肯都 型号:KD9051 供电方式:内置电池、外接24V
公司地址	上海市奉贤区南桥运河北路1099号2幢533室
联系电话	17811880650 17811880650

产品详情

关键词:[孔板流量计](#) [毕托巴流量计](#) [孔板流量计](#)

可以在管道中运用比照一再，可以测量各种不一样的介质，其测量功用也极好，可以满足不一样管道的战略需求

。不过，虽然它能

在不一样管道中运用，但是在运用时

为了保证其测量的准确性，对[孔板流量计](#)的管道是有必定的恳求的：(多参量[毕托巴流量计](#)) 一、流体：管道中的流体最好是单相、均质的流体，这么这些流体通过节约设备就不会有杂质呈现，也不会发作相变。只需节约设备没有附着物质，那么是不会影响到[孔板流量计](#)的正常运用的。(多参量[毕托巴流量计](#))

二、管道：[孔板流量计](#)

适宜在圆管中进行测量，并且对管径大小也有必定的限制。管道的上下游管段最好是直管段，并且节约件的上下游表里表有关参数也要符合规定，否则会

使[孔板流量计](#)在运用过程中发作过错。(多参量[毕托巴流量计](#)) 三、流态：流体的活动应该是安稳连续的，不能是脉动流。假定流体之前现已受到了节约件的影响成了紊流速度散布的状况，就要让流线与管轴线坚持平行，不可以是旋转流，否则也会影响到[孔板流量计](#)的测量功用的。(多参量[毕托巴流量计](#))

以上就是[孔板流量计](#)

对管道的一些恳求，一般来说，生产厂家在方案[孔板流量计](#)

的

时分

也从这些

方面思考了，但是

也不能完全避免流量计被这些要素所

影响。因而，建议我们在运用[孔板流量计](#)

的时分，仍是要多留心一下这些要素的影响。(多参量[毕托巴流量计](#))