

流量标定柱_PVC流量标定柱_

产品名称	流量标定柱_PVC流量标定柱_
公司名称	上海维旺迪阀门有限公司
价格	1.00/个
规格参数	品牌:维旺迪 型号:流量标定柱
公司地址	上海市浦东新区临港重装备产业园区
联系电话	021-60513032 13296243032

产品详情

流量标定柱_PVC流量标定柱_UPVC流量标定柱

流量标定柱广泛应用于计量泵和加药装置的流量标定方面，可以对计量泵输出的流量进行准确标定。流量标定柱又称作流量标定管,标定柱,标定管.

透明管材质：有机玻璃，透明PVC，连接件材质：PVC，不锈钢，连接方式；内螺纹、外螺纹、法兰。

一、概述

流量标定柱广泛应用于计量泵和加药装置的流量标定方面，可以对计量泵输出的流量进行准确标定。流量标定柱又称作流量标定管,标定柱,标定管,主要材质：有机玻璃，透明PVC和不锈钢；连接方式有内螺纹、外螺纹、法兰。

二、流量标定柱的选型

流量标定柱的选型是根据泵的使用流量和标定时间要求决定的。比如，泵的流量是60L/h，客户需要标定0.5-1min的流量，那么每分钟的计算流量应该是 $60L \div 60 = 1L$ ，那么可以选择使用容积为1L的标定柱。

三、流量标定柱使用方法

使用时，首先把标定柱里注入介质，介质的液面于标定柱的最大刻度一致。然后关闭其他进口阀门，打开标定柱与泵之间的阀门，使泵只从标定柱里抽取介质，然后开泵计时，仔细查看在规定时间内标定柱内液体减少的容积数，然后与理论容积数比较，从而根据对比分析出泵在工作时是否计量精确，然后根据情况调节泵的精度。

我公司生产的流量标定柱可以根据客户的要求制作不同容积的型号，连接方式也可以根据客户的要求定做，现在生产的标定柱主要有透明UPVC、有机玻璃和两种材质，可以满足大多数耐腐蚀要求。

四、流量标定柱尺寸表

以下是我公司生产的常规型号以及安装尺寸，仅供参考

型号	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	常规连接方式 (可按要求定制)
Viwandi-100	100	32	250	Rc 1/2
Viwandi-200	200	40	320	Rc 1/2

Viwandi-500	500	63	370	Rc 1/2
Viwandi-1000	1000	63	550	Rc 1/2
Viwandi-2000	2000	75	750	Rc 1
Viwandi-4000	4000	110	720	Rc 1 1/2
Viwandi-6000	5000	110	950	Rc1 1/2

五、流量标定柱安装示意图