

电磁阀 常闭型 220V电压 4分，6分口连接

产品名称	电磁阀 常闭型 220V电压 4分，6分口连接
公司名称	即墨市道易净水设备制造厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:道易 型号:常闭型 设备名称:电磁阀
公司地址	中国 山东 即墨市 青岛即墨市烟青路电器市场5号楼
联系电话	86 0532 86546888 13697683536

产品详情

品牌	道易	型号	常闭型
设备名称	电磁阀	进水压力	0--1MPA (Mpa)
水质	水，空气 (M -CM)	电压	AC220V (V)

二位二通直拉膜片式电磁阀

产品特性：直拉膜片式结构，无需压力可开户阀门

宜用于低压管路系统，建议选用塑封圈型电磁阀

当系统压力大于0.1mpa时，选用本型号，可大大延长使用寿命

形式：常开型

材质：黄铜

电压：ac220v

密封：nbr

通径：20mm

连接：4分口，6分口

压力：0--1mpa

介质：水，空气

道易净水科技质优、价低、高效服务

本厂自主研发生产各类家用商用超滤水机，纯水机，高能磁化活水器，中央净水机，软水机。承接各类家用净水方案的设计、生产与安装，承接各类企业饮用水方案的设计、生产与安装

道易净水设备制造厂自主研发生产各类净水机，纯水机，管线直饮机，高能磁化活水器，厨房净水机（每小时出水0.6吨，与普通龙头无异），中央净水机（每小时出水1.5—3.5吨），软水机，承接各类水处理工程，承接各类水处理设备研发！本厂最新研发的高能磁化型4级超滤净水机系列产品，分别为每小时出水量300l，600l，1000l，2000l，3000l产品覆盖终端直饮机到中央净水机，本系列产品集成了恒净芯、复合活化烧结碳、联合磁化三项专利技术、自带高效排污结构，其独特设计可延长滤芯使用寿命10倍以上。

道易的水机与别的直饮水机有什么不同？

传统的超滤直饮机主要通过前置pp棉、前置活性炭进行预处理，然后通过外压式超滤膜，后置活性炭。

这种设计把除掉细菌，病毒的超滤膜后置，不可避免的导致超滤膜之前的所有滤芯会被细菌、藻类等污染物侵袭，成为细菌藻类的良好栖息地进而大量滋生成为二次污染源而传统水机又由于采用的是外压式超滤膜设计，没有排污功能。水机在使用时，水中过滤后的污染物都留在净水机里。随着不断使用，收集的污染物越来越多，造成滤芯脏堵，成为二次污染源。很短一段时间就需要拆开清洗或更换滤芯，费用大而且很麻烦

道易的水机采用内压式超滤膜前置的设计，内压式超滤膜作为第一级滤芯，将包括细菌，病毒在内的大于0.01微米的污染物彻底拦截，有效避免了后级滤芯受到细菌、藻类等污染，再加上独有的滤芯全程抑菌设计，杜绝滤芯成为二次污染源，而且采用自动排污设计，排污彻底。水机在使用时，过滤后的污染物在用户使用自来水时及时从排污口排出。由于具有高效排污能力，本产品在大幅度提高水质的同时，从根本上解决了滤芯脏堵的世界级难题。使滤芯使用寿命更长，水质更洁净，更安全。

采用全球领先的pvc合金材质超滤膜，截留分子量10万道尔顿，纯物理过滤精度达0.01微米，内压式设计，配有高效排污阀结构。

两端4分口，一端进水，一端连接普通水龙头

侧面2分净水出口，可通过2分接头或2分球阀连接后级水机

内压式超滤膜工作原理

pvc合金超滤膜是中国自主研发的，由食品级高强度高分子材料经过特殊工艺加工制成的中空纤维超滤膜

，它具有耐磨、耐脏、耐水压冲击、耐腐蚀，透水性好等特点，

具有镜面成型工艺，使得超滤膜微观表面光洁度高，不易沾污易冲洗，高效抗污染，保证水质和产水流量

pvc合金超滤膜是被西方誉为二十一世纪最具发展前途的高新技术之一，处于全球领先地位。

道易的前置内压式超滤膜正是采用的这种全球领先技术的pvc合金超滤膜，走在了行业的尖端。

道易前置内压式超滤膜表面密布的许多细小的微孔(每米长的超滤膜丝管壁上分布有约60亿个0.01微米的微孔)只允许水分子及小分子物质(有益矿物质和微量元素)通过，而体积大于微孔直径的物质(细菌、胶体、铁锈、悬浮物、泥沙、大分子有机物)则被截留，从而实现对自来水的净化的效果。

道易前置内压式超滤膜特点是：它的滤芯是由大量垂直排列的超滤膜丝组成的，管壁上分布无数个肉眼无法看见的微孔，自来水直接进入超滤膜丝管内，在水压作用下，净化水由内向外渗透过膜丝，从管壁的微孔中渗出，细菌、铁锈、胶体等杂质则被截留在管内，并在用户使用普通自来水时从排污口排出。内压式操作自来水从管内的垂直通道流过，无死角，易清洗，排污彻底，滤芯不堵塞。

外压式超滤膜的特点：它的滤芯是由大量成u型排列的超滤膜丝组成的，自来水流经超滤膜外部由外向内渗透过膜丝，净化水从管内流出。而截留的污染物则汇集在超滤膜丝的外部与膜壳之间。相对形成了一个封闭的空间,不易排污。外压式超滤膜的结构特点决定其排污能力差，易使滤芯成为二次污染源。

道易的净水器采用内压式超滤膜前置的设计，内压式超滤膜作为第一级滤芯，将包括细菌，病毒在内的大于0.01微米的污染物彻底拦截，有效避免了后续滤芯受到细菌、藻类等污染,再加上独有的滤芯全程抑菌设计,杜绝滤芯成为二次污染源，而且采用自动排污设计，排污彻底。水机在使用时,过滤后的污染物在用户使用自来水时及时从排污口排出。由于具有高效排污能力，本产品在大幅度提高水质的同时，从根本上解决了滤芯脏堵的世界级难题。使滤芯使用寿命更长，水质更洁净，更安全.滤芯寿命三至五年

道易内压式超滤膜型号	材质	过滤精度	出水量
300	abs外壳 pvc合金膜丝	0.01微米	300l
600	abs外壳 pvc合金膜丝	0.01微米	600l
1000	304外壳 pvc合金膜丝	0.01微米	1500l
2000	304外壳pvc合金膜丝	0.01微米	