

# 单袋式过滤器，多袋式过滤器

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 单袋式过滤器，多袋式过滤器           |
| 公司名称 | 苏州菲洛克环保节能设备有限公司         |
| 价格   | 26000.00/台              |
| 规格参数 | 品牌:菲洛克<br>型号:FLK-DC     |
| 公司地址 | 吴中区天鹅荡路2233号            |
| 联系电话 | 18168571696 18168571696 |

## 产品详情

### 【袋式过滤器】产品概述

袋式过滤器是一种专业的液体过滤设备，它能有效地除去液体中不同大小的颗粒物，从而达到液体过滤、净化、分离、回收掉的。

袋式过滤器主要由三部分组成：过滤容器、支承网篮和过滤袋。使用袋滤器过滤液体时，液体从过滤容器侧面或者下面进液口进入，由被网篮支撑的滤袋上方冲入滤袋中，滤袋因液体的冲击和均匀的压力面展开，使得液体物料在整个过滤袋内表面得到均匀分布，透过滤袋的液体沿着金属支承网篮壁，由过滤器底部出液口排出。滤出颗粒杂质被截留在过滤袋内，完成过滤过程。为了保持过滤器高效畅通和过滤精度以及确保下游液体不被污染，运行一段时间后应停机，打开滤器端盖，把截留物和滤袋一起取出，更换新的滤袋，更换周期视实际情况而定。flk系列不锈钢袋式过滤器是根据配用滤袋大小分为1、2、3、4号袋滤器。按滤器含袋数分为单袋式、双袋式和多袋式；以液体进出口的方向分为侧进底出式和底进底出式，滤器材质为优质不锈钢，如304、316、316l等。

flk系列不锈钢袋式过滤器具有处理量大、容污量大、体积小、过滤效果明显、操作简单、运行成本低等特点。

## 【袋式过滤器】技术参数

- 1、流量1-500立方米/时，过滤精度0.5微米-1200微米
- 2、拦截效率:最高达到99%。
- 3、最大工作压力:1.0mpa
- 4、清洗压力：当压力表读数高于初始过滤压力的0.3mpa时，进行清洗或更换滤袋。

## 【袋式过滤器】过滤袋

选用进口高提纯的长丝纤维原料针刺，表面经特殊烧毛处理，有效防止纤维脱落污染滤液，蓬松均匀的三维过滤层对固体及胶体颗粒有极高的捕捉能力，高强度的长纤维使滤袋的过滤效率稳定，使用寿命更长。滤袋参照国际标准生产，符合国内制药行业gmp要求和fda要求，是袋式过滤系统中重要过滤元件，滤袋的品质决定过滤效率。

## 【袋式过滤器】滤袋材质及滤袋环口

特有耐高温耐酸碱聚四氟乙烯（ptfe）、聚脂（pe）、聚丙烯（pp）、尼龙单、复丝（nmo）等，能满足从0.5~1000微米不等的精度过滤。滤袋环口有不锈钢环、镀锌钢环、pp、pe塑料环和涤纶绳。

## 【袋式过滤器】滤袋结合技术和加工工艺

采用进口设备热熔焊接，如塑杯焊接、底缝焊接，以及车缝如线缝、包缝、反缝等，除了提供行业标准袋（01#、02#、03#、04#、05#）外，也可根据客户的特殊工艺设计制造专用的滤袋。

### 【袋式过滤器】菲洛克产品特点与技术创新

- 1、采用o型圈密封，无泄漏现象。
- 2、采用快开式法兰结构，易于取出滤袋。可在30秒内完成更换，方便省时。
- 3、过滤精度高，适用各种细微颗粒或悬浮物。过滤精度0.5微米-1200微米。
- 4、适用范围广，可用于粗滤，中滤和精滤。较其他同功效设备有使用寿命长，成本低，等优点。
- 5、根据不同水质及流量，选用不同过滤面积。提高工作效率，延长清洗周期。
- 6、壳体加固设计，使用寿命长。
- 7、滤袋在洁净生产环境中制成，经烧毛，压光等工艺，杜绝二次污染。

### 【袋式过滤器】型号规格表

### 【袋式过滤器】图片

### 【菲洛克】公司优势

1 我们是厂家，所有产品均是厂家直销，所以您订购的产品是一手货源，价格合理,免受中间商的困扰。

2 我们有专业的技术人员接受您的售前咨询，并且根据您的实际情况为您量身定做最适合您的产品。我们有专业的技术人员和完善的售后服务体系，我们的售后服务包括安装，调试等等。在您购买了我们的产品后绝不为其使用造成困扰。

3 我们有资深的技术人员和熟练的工人师傅，能够在保证质量的前提下严格按照交货日期交货。

4 我们有自己的运输车辆，周边地区均可送货，较远的地区结合您的实际为您选择合适的物流公司。

5 我们的价格不是最低的，但是质量肯定是最好的，我们不追求以价取胜，我们追求的是以质取胜，不追求一次合作，追求长久共赢。

### 【菲洛克简介】

苏州菲洛克环保节能设备有限公司，专业致力于研发、制造各种水路、水汽管路系统辅助机械设备，并提供详尽的系统设计、安装，以及系统运行、能耗分析等咨询服务。

在工业生产和生活的各个领域，为满足使用要求，并保证各水路系统安全稳定运行，须在系统中设置过滤、定压、换热等辅助设备。这些设备通常占总投资金额较小，导致实际工程中，在设计、采购、安装、运行等环节中没有予以足够重视，致使相关辅机引起的系统故障频率居高不下，严重影响正常的生产生活，甚至造成巨大的经济损失。

有鉴于此，也为改变当前市场上相关产品质量良莠不齐的状况，菲洛克公司不断研发和吸收先进技术，坚持以质量为本、诚信立市的原则，与各知名品牌进行广泛合作，开发出能切实解决水汽管路系统问题的辅机产品，主要有：电子水处理器、过滤器、软水器、除铁器、除砂器、杀菌消毒器、膨胀罐、补水定压机组、换热机组等各系列各规格产品。产品广泛应用于工业民用建筑、钢铁、电力、石化、冶金、制药、汽车、酒店、市政等各个行业。

菲洛克坚持以为客户创造价值、及时满足客户需要、做客户的忠实参谋为服务宗旨。公司有专人即时受理用户咨询，即时受理产品质量投诉，24小时内处理用户投诉案件，并具有健全的售后服务体系，确保用户买得放心、用得省心。菲洛克将为打造安全、稳定、高效的水汽管路系统，创建节能环保的生活环境而不懈努力。

## 【菲洛克服务】

### 1：售前技术服务

本公司有专业的工程师在用户的售前服务中负责免费的技术服务。其中包括：

用户技术咨询

协助用户确定相应的产品类别、型号规格、参数等

提供相关的设备安装、使用、维护保养等咨询

提供用户整套建设性的产品及系统设计方案

### 2：售中的技术服务

在前期的产品参数得到用户首肯及前期的商务接洽落实后，开始在相应的合同原则下的用户服务。我们将会根据用户的使用情况，对产品做进一步的优化设计，确保用户安装使用方便。

当用户购买的产品安装完毕后，如需协助调试，我们将会派员到现场服务。

### 3：售后的技术服务

(1) 产品保修期内的免费

凡使用我们产品的用户，在满足使用环境并按操作规范规定使用，发生故障或意外情况时，用户将享受对损坏的器件进行免费的更换及服务。

## (2) 产品保修期后的服务

在免费期结束，我们仍承当用户的责任，过程中我们只收取元器件的更换费用和基本的服务费用。

## (3) 7\*24小时的运维服务

在我们接到用户的运维服务通知后，将以最快的速度进行响应。根据用户的位置、距离及用户的要求定制方案。

## (4) 本公司承诺对所销售产品提供终生的服务