

飞潮烧结滤芯材质

发布日期: 2025-09-24

飞潮AIRIC 高通量气体PTFE滤芯: 飞潮疏水PTFE滤芯, 气体除菌主要应用千生物反应器的进气及排气过滤, 各种储罐及配料罐的呼吸器。滤芯通过微生物挑战和气溶胶测试, 每支滤芯100%出厂完整性测试, 确保下游无菌。产品特点: 天然疏水性、高流量、低压降、可靠的细菌和微粒截留能力、可耐反复蒸汽灭菌。产品优势: 高细菌拦截率、低安装和运行成本、确保完整性和可靠性、低成本过滤。飞潮低蛋白吸附PES滤芯: 飞潮LOPAC 过滤器采用了独特的亲水异构特性, 单层/ 多层非对称渐变孔径聚醚砜过滤膜具有极高的处理量和流量, 且聚醚砜的化学兼容性极强, 可以应用于范围pH1 到pH14 的多种试剂, 其低蛋白吸附的特性, 确保了目标活性成分的较大回收率。产品特点: 亲水聚醚砜滤膜、高过滤性能、单层/ 多层膜组合、普遍的化学兼容性、低蛋白吸附率。产品优势: 高细菌拦截率、高性价比、高可靠安全性、低维护成本。飞潮聚醚砜囊式过滤器具有多种容积可选, 抛弃式结构无需清洗, 安装快捷, 使用简单。飞潮烧结滤芯材质

飞潮SAS全自动过滤器: 适用大流量、高杂质含量工况SAS系列过滤器是一种自清洗过滤器, 采用刮刀设计, 连续刮除滤网表面的杂质, 以达到再生滤网进行连续过滤的目的, 整个过程无须切换即可再生滤网, 还可以设计第二排污阀及吮吸装置, 适用于不间断过滤的工况, 以及杂质含量高, 流量大的应用场合SAS系列自清洗过滤器: 采用刮刀在滤网内部的设计形式, 可设计成大型自清洗过滤器, 适用大流量的场合。工作特点: 结构紧凑, 占地面积小、免维护, 介质浪费小、过滤精度为 $25\mu\text{m}$ 5毫米。飞潮烧结滤芯材质飞潮ECS单袋过滤器采用稳定的可调节支撑腿, 安装方便。

飞潮FerrocleanII 电磁粉体除铁器产品介绍: 高梯度磁场吸附粉体中微米级磁性颗粒Ferroclean是飞潮研发的高效电磁粉体除铁器, 利用高梯度磁场技术来吸附粉体中微米级磁性颗粒, 同时采用了高频筛网结构, 有效解决粉体易堵问题, 并高效去除磁性颗粒。设备可根据不同工况选用不同的材料、调准筛网型号、增强电流大小使其性能达到工艺要求Ferroclean适用于对磁性物质含量有严格要求的生产线, 在食品、化工、塑料、窑业、医药品、半导体、新能源等行业被普遍使用。

飞潮过滤分离器产品介绍: 过滤分离器使用具有“过滤—聚结”功能的滤芯, 保证设备的工作性能。过滤分离器应用于从气体中除去固体和液体。过滤分离器为两段式结构, 第1段内使用具有“过滤—聚结”功能的滤芯, 先过滤气流中的固体杂质并凝聚液滴, 聚结的液滴被气体带到第二段容器内, 被第二段的捕雾器分离出来。分离的液体储存在集液包内。过滤分离器使用具有“过滤—聚结”功能的滤芯, 保证设备的工作性能。操作原理: 当气体进入容器, 较大的液滴和固体颗粒在复杂的管道中相互碰撞, 产生的冲击会产生离心力, 使这些较大的固液杂质沉降到容器底部,

而较细的悬浮液滴和没有移除的微粒进入第二级过滤器，被叶片或丝网滤除，而干燥清洁的气体被排出容器。飞潮可帮助客户优化工艺流程，实现物质的循环利用和零排放。

飞潮EL 滤芯：电子级、低析出EL 滤芯采用高纯PP 树脂，滤芯全部通过超纯水清洗，有效控制离子析出问题。同时聚丙烯材料本身具有普遍的化学兼容性，可应用于大部分酸碱溶液中。产品特色：100% 纯聚丙烯材料制成、初始压差低，流量高，容污能力高、适用多种端盖配置、无尘环境中制造、100%完整性测试。**飞潮JUMBO 滤芯：**大流量Jumbo 系列是一种大尺寸、单开口型式的折叠滤芯，由于Jumbo滤芯采取由内至外的袋式过滤流向和独特的折叠工艺，滤芯纳污量高，延长了使用寿命，降低了生产成本。产品特色：过滤精度>98%。适用大流量过滤、无表面活性剂或润湿剂、内进外出，纳污量高、两种滤膜可选。飞潮疏水PTFE滤芯有天然疏水性、高流量、低压降、可靠的细菌和微粒截留能力。飞潮烧结滤芯材质

飞潮LOPAC 过滤器采用了独特的亲水异构特性，具有极高的处理量和流量。飞潮烧结滤芯材质

利用外经贸系统向国外宣传介绍我国的环保设备和产品，做好对外牵线搭桥的工作。要建立和完善有关的服务机构，加强国际市场需求和动态的分析，以便环保企业能随时调整市场策略，更好地参与国际市场竞争。发展环保产品，包括自动反吹过滤/磁性过滤，袋式/芯式过滤/滤芯滤袋，药液/除菌过滤，高纯湿化品/电子气体过滤产品等；创建多元化的环保产业环境，形成“我国引导、相关部门调节、市场运作”的投募资机制。积极培育环保产业市场，维护市场竞争秩序，规范环保产业市场。加大产业调研，及时发布信息，形成多层次多渠道信息来源，为自动反吹过滤/磁性过滤，袋式/芯式过滤/滤芯滤袋，药液/除菌过滤，高纯湿化品/电子气体过滤等提供综合服务。对于当前股份有限公司环保企业遇到的市场、募资、转型等诸多问题，要鼓励民间资本重点加入我国重大战略及补短板领域项目，鼓励各地借鉴有关地方建立股份有限公司企业借款危险补偿机制，加大对民间的募资支持，进一步发挥民营企业在补短板、扩内需、稳就业方面的积极作用。不同于其他行业，经营范围：

许可项目：货物进出口：技术进出口。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）

一般项目：技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；环境保护设备制造；环境保护设备销售；环境卫生公共设施安装服务；普通机械设备安装服务；机械设备租赁；信息咨询服务（不含许可类信息咨询服务）；工程管理服务。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）由于自带公益属性，一直被认为是一个纯加入行业。以达标为目的的单一导向使整个行业的发展缺乏创新和研发的动力。但实际上经营范围：

许可项目：货物进出口：技术进出口。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）

一般项目：技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；环境保护设备制造；环境保护设备销售；环境卫生公共设施安装服务；普通机械设备安装服务；机械设备租赁；信息咨询服务（不含许可类信息咨询服务）；工程管理服务。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）的技术创新能够带来更大的经济效益。飞潮烧结滤芯材质

飞潮（上海）环境技术股份有限公司是一家生产型类企业，积极探索行业发展，努力实现产品创新。公司是一家股份有限公司企业，以诚信务实的创业精神、专业的管理团队、踏实的职工队伍，努力为广大用户提供高品质的产品。公司拥有专业的技术团队，具有自动反吹过滤/磁性过滤，袋式/芯式过滤/滤芯滤袋，药液/除菌过滤，高纯湿化品/电子气体过滤等多项业务。飞潮环境顺应时代发展和市场需求，通过高端技术，力图保证高规格高质量的自动反吹过滤/磁性过滤，袋式/芯式过滤/滤芯滤袋，药液/除菌过滤，高纯湿化品/电子气体过滤。