

活性炭初效过滤器厂家直供

发布日期：2025-09-29

初效过滤器根据不同的使用环境，有很多分类，包括子母架初效过滤器、纸框过滤器和板式初效过滤器，板式初效空气过滤器一般有化学纤维布制成，它比一般的玻璃纤维过滤器或人造纤维过滤器具有更长的使用寿命以及更高的过滤效率。初效板式过滤器的组成结构比较简单，而且除了外框较重以外，其它的组成部分重量都较轻，空气过滤器布、所以整体的重量是比较轻便的。过滤材料是以折叠的形式装入硬纸板内，流入的空气中的尘埃粒子被过滤材料阻挡在褶与褶之间，洁净空气从另一面均匀流出。初效过滤器是空调系统的初级过滤，主要用于过滤 $5\mu\text{m}$ 以上尘埃粒子。初效过滤器的运行阻力更小，比起平铺状态的滤网，其使用寿命更长、效果更好。活性炭初效过滤器厂家直供

初效过滤器的四周皆以特殊的专业粘合胶水与外框粘合，能防止空气泄漏或因风阻压力造成破损的情况发生。过滤材料是以折叠形式装入强度高模切硬纸板内，迎风面积较大增加，流入的空气中的尘埃粒子被过滤材料有效阻挡在褶与褶之间。洁净空气从另一面均匀流出，因此气流通过过滤器是平缓和均匀的。因为过滤材料不同，它所阻挡的粒径从 $0.5\mu\text{m}$ 到 $5\mu\text{m}$ 而不同，过滤效率也不同。一般硬纸板外框用于制造非标规格的过滤器，可用于任意规格过滤器生产，强度高，不易变形。活性炭初效过滤器厂家直供购买初效过滤器时要货比三家有利于找到合适的初效过滤器。

初效过滤器的清洗过程及注意事项：1、普通化学类：将滤纸拆下，轻轻抖动，倒出过滤袋内的灰尘和异物后，用饮用水浸泡约不超过20分钟，捞出，用饮用水边冲洗、边轻轻拍打洗涤，直至清洗水澄清。在洁净区域内平坦晾干后，自行检查滤袋，如有破损，及时更换滤袋。2、头孢菌素类：将滤袋拆下，放入配置好的1%碳酸钠溶液中，浸泡10分钟灭活，将袋内的异物清理干净后，用饮用水边冲洗、边轻轻拍打洗涤，直至清洗水澄清。在洁净区域内平坦晾干后，自行检查滤袋，如有破损，及时更换滤袋。3、初效过滤器应在室内清洗、晾晒。暂时不用的过滤袋清洗后装入洁净的塑料袋中密封保存。4、各车间初效过滤器独用，不得互换使用。各车间初效过滤器应单独清洗、晾晒和保存。5、头孢菌素类药品生产用初效过滤器应独用，不得互换或与普通化学类药品生产用初效过滤器互换。6、当洁净的初效过滤器装上后，其初始压差小于该过滤器原始的初始压差，则该过滤袋不能继续使用，应淘汰。初效过滤器主要肩负着初级过滤的作用，所以结构相对简单。

初效过滤器过滤精度及选择原则：1、初效过滤器过滤精度—空气过滤器正确确定过滤器特征。过滤器的特征主要是过滤效率、阻力、穿透率、容尘量、过滤风速及处理风量等。在条件容许的情况下，应尽可能选用、低阻、容尘量大、过滤风速适中、处理风量大、制造安装方便、价格低的过滤器。这是在空气过滤器选择时综合考虑一次性和多次性及能效比的经济性分析需要。2、初效

过滤器过滤精度—空气过滤器分析含尘气体的性质。与选用空气过滤器有关的含尘气体的性质主要是，温度、湿度、含酸碱及有机溶剂的数量。因为有的过滤器允许在高温下使用，而有的过滤器只能在常温、常湿度下工作，并且含尘气体的含酸碱及有机溶剂数量对空气过滤器的性能效率都有影响。过滤器和连接框架之间的垫圈必须紧密且无泄漏，以确保过滤效果。初效过滤器使用的是可清洗式滤料，一般1—2月更换一次。

安装初效板式过滤器应该考虑哪些方面？对于全新的初效板式过滤器，在使用之前最好是采用专门的清洁剂对它进行清洗，在使用清洁剂的过程中最好是避免酸类的清洁剂。当初效板式过滤器清洗之后，还需要使用高温蒸汽对它进行杀菌与消毒，清洗之后的设备还需要对它进行特别恰当的安放。在安装的时候最好是注意出口的方向，初效板式过滤器的出口方向是不能把它接反的，你需要注意底板上的口肯定是进口处，滤芯插口的管子肯定就是出口的地方了。装入滤芯的时候最好是垂直地对它进行，当你插入之后需要用压板把翅片扣住，然后再把螺丝扭紧就可以了。清洗初效过滤器之前我们应该先去除设备里面的灰尘。活性炭初效过滤器厂家直供

金属网初效过滤器阻力低，运用寿命期长。活性炭初效过滤器厂家直供

初效过滤器的检漏处理应该怎么做呢？一、采用的仪器：尘埃粒子计数器。二、检漏的原理：这个实验应用了光散射的原理，计数器利用光电倍增管的原理接受尘埃粒子反射的光，以测定其大小和数量，并且加以科学的分析。三、实验的要求1、状态：需要在静态的环境下测试，相关的人员不能超过2人；2、压差：针对不同的洁净度而言，静压差一般在 5Pa 洁净区与非洁净区之间的静压差为 10Pa ；3、环境：周围的温度要控制在 $18\text{--}26^\circ\text{C}$ 之间，相对湿度控制在 $45\text{--}65\%$ 之间。四、实验的方法：1、将仪器计数器用水及75%的酒精擦拭消毒之后再经过紫外线大约30分钟左右的照射，随后再传入洁净区；2、将计数器水平放置在桌面上，测量用的塑料管端口接在过渡设备的接嘴上；3、打开电源，设备就会自动开始检测；4、观察显示出的数据；5、测试完毕之后要及时关闭电源。含碳量在35%—50%左右。活性炭初效过滤器厂家直供

佳之合空气过滤器（苏州）有限公司主营品牌有JAF,佳合，发展规模团队不断壮大，该公司生产型的公司。是一家有限责任公司企业，随着市场的发展和生产的需求，与多家企业合作研究，在原有产品的基础上经过不断改进，追求新型，在强化内部管理，完善结构调整的同时，良好的质量、合理的价格、完善的服务，在业界受到广泛好评。公司业务涵盖初效板式过滤器，中效袋式过滤器，无隔板高效过滤器，耐高温高效过滤器，价格合理，品质有保证，深受广大客户的欢迎。佳之合JAF自成立以来，一直坚持走正规化、专业化路线，得到了广大客户及社会各界的普遍认可与大力支持。