

喷粉室粉末回收滤芯

产品名称	喷粉室粉末回收滤芯
公司名称	固安县牛驼镇通诚滤清器厂
价格	100.00/个
规格参数	
公司地址	河北省廊坊市固安县牛驼镇杨各庄
联系电话	0316-6176481 13784112485

产品详情

喷粉室粉末回收滤芯

固安县牛驼镇通诚滤清器厂粉尘滤芯、四耳铝盖除尘滤芯、除尘滤筒相关内容

- 一、滤料选自国产、进口覆膜聚酯无纺布(可做防油、防水、防静电、阻燃处理)、聚酯长纤滤纸、玻璃纤维滤材等采用国际先进宽褶打折技术，间隙均匀。
- 二、滤筒两端端盖选用8mm以上厚的防锈钢板冲压而成（不易变形）端盖与滤料粘接处采用特殊聚氨酯发泡胶粘接（确保端盖与滤料连接紧密无缝隙）。
- 三、内外支撑保护骨架均采用5mm以上高强度、防腐性能好的冲孔不锈钢钢板，支撑力度大可防止滤筒吹破吹爆吸瘪。
- 四、滤筒与滑板连接处采用低硬度高强度发泡密封胶圈密封确保无灰尘渗漏，过滤精度可达到99.9%；
- 五、内外护网与内部滤料运用国际先进的自动螺旋铸胶机打胶固定技术（或紧固带固定），确保滤筒的处理风量、过滤面积均匀便于电磁脉冲阀反吹清灰
- 六、安装维修方便,使用寿命长。
- 七、性能特点：具有耐酸碱、耐腐蚀、专业性能强、过滤面积大、防油防水、过滤效率高、处理风量大、强度高、拉力大、耐磨性强、过滤精度高、运行阻力小、摩擦系数低、不黏粉性能强、防潮防湿性好、可反复水洗、提高粉类物质质量产量等特点。
- 八、应用领域：喷砂抛丸、打磨除锈、涂装喷漆、金属冶炼、工业粉尘除尘器、水泥、钢厂、热电、卷烟空调、冶金铸造、蓄电池、包装、炭黑粉尘、粉体行业、胶粉过滤、玻璃、化工、静电行业、焊接烟气、集装箱、造船、磨料造粒、吸砂集尘器、空气压缩站、铝厂、物料输送、钢板预处理、库顶除尘等。

对于除尘滤筒是不是能够用水清洁？

不一样厂家可能有不一样的答案，通常聚酯纤维由于表面粗糙，积尘渗透进纤维内部，不引荐水洗；覆膜聚酯可防水，水洗的话用高压水枪喷吹，洗完晾干，每次清洁，除尘滤筒的过滤功率会降低。纸质除尘滤筒滤材为木浆纤维，适用于常温环境，浸水即变形，不能水洗。

除尘滤筒通常由端盖，骨架和滤材组成。除尘滤筒端盖为铁盖，注胶盖或铝盖。除尘滤筒滤材采用优异国产进口滤纸和聚酯纤维滤材。与传统的除尘布袋对比，其过滤面积增加二至三倍，提高了过滤功率，高强度、耐破度，脉冲反吹及其它办法更易清灰，工作阻力小，而且可用水重复清洁，而不危害滤材，延伸使用寿命。

那我们该怎么清理除尘滤筒呢？

首先要查看除尘滤筒是不是有污垢，有的话能够悄悄击打除尘滤筒外部，也能够用压缩空气由里向外吹，铲除除尘滤筒上的积尘。没有压缩空气可先用木棍悄悄击打除尘滤筒，再用毛刷轻刷外部污垢。

在除尘滤筒清灰过程中，脉冲操控仪接通一只电磁脉冲阀的电源，使相应的薄膜阀喷出脉冲高压空气，高压空气即从内到外穿过除尘滤筒，将附着在除尘滤筒外表面上的粉尘除掉，尘粒落入尘斗，然后进入集灰桶。

对于运行中的洁净室，末端高效过滤器的价值并不高，全部加起来可能还不到用户几个小时的产值，但更换末端高效过滤器的风险和间接费用会很高。更换过滤器时要停产，停产损失只有业主自己能算出来，这笔损失肯定比过滤器的备件费用高。更换高效过滤器是十分仔细的操作，洁净室内的任何东西都可能价值昂贵，

破坏一个部件其损失可能高于全部过滤器的费用。更换过滤器后要由专业人员进行检测，有时还要对空调系统进行调试，还要经过一段时间的试运行。检测、调试、试运行，三项费用加到一起，可能会与过滤器价格不相上下。

要延长高效过滤器的使用寿命，最根本的办法是将灰尘挡在预过滤器。更换预过滤器一般无须停产，无须调试，所以有经验的业主会把注意力和金钱花在预过滤器及保护级中级过滤器上。对于10K级和100K级洁净厂房，预过滤选用G4、中级可选用F8过滤器(比色法95%)。在国外项目中和国内新建项目中，

F8过滤器是非均匀流洁净室最常见的预过滤器。有些场合，对高效过滤器使用寿命的规定不是出于对阻力的考虑，而是其它因素。若厂房中有氢氟酸，而车间空调又不是全新风系统，高效过滤器中的玻璃纤维滤纸会受到回风的腐蚀，为了安全，

必须定期更换高效过滤器。有些大的制药厂，每年雨季过后要更换高效过滤器，为的是防止过滤器上任何可能的霉菌污染。有些生物实验室和与危险品打交道的实验室，在开展一项新的重要课题前，为了可靠会要求使用新的高效过滤器。