

聚酯纤维PTFE覆膜除尘器除焊烟净化器阻燃滤芯

产品名称	聚酯纤维PTFE覆膜除尘器除焊烟净化器阻燃滤芯
公司名称	固安县航盛滤清器厂
价格	120.00/件
规格参数	过滤精度:0.3-5 μm 材质:聚酯纤维 木浆纤维 用途:防尘 除尘
公司地址	河北省廊坊市固安县林城开发区
联系电话	0316-6129669 18632629924

产品详情

聚酯纤维PTFE覆膜除尘器除焊烟净化器阻燃滤芯，作为一种重要的滤清器元件，在机械制造行业起着关键的作用。它具有过滤精度0.3-5 μm ，材质以聚酯纤维和木浆纤维为基础，主要用途是防尘和除尘。在制造业的发展前景中，该滤芯既保护了环境，又提高了生产效率。

聚酯纤维是一种特殊的合成纤维材料，具有耐高温、耐腐蚀、机械强度高等特点。PTFE覆膜除尘器滤芯采用聚酯纤维制成，其纤维间距小、结合力强，可以有效地过滤掉0.3-5 μm 的微小颗粒，例如焊烟中的有害物质、粉尘等。

而木浆纤维是一种天然的纤维材料，富含纤维素、半纤维素和木质素等有机物质，其纤维结构与聚酯纤维相比有着更高的表面积和更好的吸附性能。PTFE覆膜除尘器滤芯中的木浆纤维可以进一步增强过滤效果，尤其对于一些微小颗粒的捕集更加有效。

该滤芯主要的用途是防尘和除尘。在现代制造业中，尤其是一些工业生产过程中，会产生大量的有害气体和粉尘。这些有害物质不仅对环境造成污染，还可能对人们的健康产生危害。而PTFE覆膜除尘器滤芯的使用可以有效地过滤这些有害物质，减少它们的排放，保护环境和人们的健康。

除尘器滤芯作为一个重要的环保设备，在制造业的发展前景中有着广阔的应用空间。随着人们对环境保护意识的提高，对工艺排放的要求也越来越高。越来越多的制造企业开始使用除尘器滤芯来净化工作环境，保护员工健康，遵守环保法规。

此外，聚酯纤维PTFE覆膜除尘器滤芯的独特材质和设计，使其具有良好的耐高温和耐腐蚀性能。在部分特殊行业，如冶金、化工等领域，滤芯的耐高温性能尤为重要。而其阻燃特性也确保了滤芯的使用安全性，避免了火灾和爆炸等事故的发生。

固安县航盛滤清器厂作为滤清器厂家，我们致力于为客户提供高品质的滤芯产品。我们的PTFE覆膜除尘器滤芯采用优质的聚酯纤维和木浆纤维制作，具有过滤精度和良好的阻燃性能。无论是防尘还是除尘，

我们的滤芯都能够在工业生产中发挥重要的作用，保护环境和员工健康。

过滤精度：0.3-5 μm

材质：聚酯纤维、木浆纤维

用途：防尘、除尘