

# 鑫泉PPS覆膜针刺毡滤袋/PPS覆膜除尘滤袋/PPS覆膜除尘布袋

产品名称	鑫泉PPS覆膜针刺毡滤袋/PPS覆膜除尘滤袋/PPS覆膜除尘布袋
公司名称	江苏鑫泉环保材料有限公司
价格	3.00/件
规格参数	鑫泉:鑫泉 130*24:130*2450 江苏:江苏
公司地址	阜宁县阜城滤料产业园10号(C)
联系电话	13390748222

## 产品详情

### 鑫泉PPS覆膜针刺毡滤袋/PPS覆膜除尘滤袋/PPS覆膜除尘布袋

江苏鑫泉环保材料有限公司生产的覆膜针刺过滤毡是把聚四氟乙希孔径小到5um以下，覆在针刺过滤毡表面的一种复合滤料。

该覆膜滤料特点：聚四氟乙希薄膜表面光滑且化学物质，将其覆合到普通过滤材料的表层，起到了一次性粉尘层的作用，将粉尘全部截留在薄膜的表面，实现表层过滤；又因该薄膜表面光滑，有极佳的化学稳定性，不老化、又憎水，使截留在表面的粉尘很容易剥落，同时提高了滤料的使用寿命。与普通滤料相比，其优点有：

1、薄膜孔径在0.23um之间，过滤效率均能达到99.99%以上，几乎实现零排放。清灰后不改变孔隙率，除尘效率一直很高。

2、覆膜滤料在开始使用时，压力损失要高于普通滤料，但在投入运行后，压力损失随使用时间的增加变化却不大，而普通滤料的压力损失会随使用时间的延长而越来越大。

3、普通滤料在使用中粉尘很容易进入到内部，而且越积越多，直到将孔隙堵死，导致不能使用。而使用聚四氟乙希覆膜滤料，过滤的粉尘很容易从薄膜表面清除，清灰效果好，周期长，在使用的清灰压力强度较低，从而提高了滤料的使用寿命，并可显著减少除尘器的检修维修工作量，降低了产品的运行费用，与机织滤料和针刺过滤毡覆合，制成聚四氟乙希覆膜滤料，广泛应用于烟气净化除尘，粉尘治理及特种回收等领域。

4、该覆膜滤料还具有化学稳定性好、耐热和耐化学腐蚀等性能。PPS过滤毡是我公司选用美国、日本等国生产的聚苯硫醚（PPS）纤维，按照其它耐高温过滤毡的生产工艺制造、加工的过滤材料，为耐高温过滤材料的主要品种之一。PPS针刺滤料在以下场合的应用中性能卓越。

PPS也称聚苯硫醚纤维。该纤维是美国Phillip公司开发并于1983年推向市场的新型耐高温纤维。目前，我国耐高温针刺过滤毡市场主要以有机纤维NomexConex，Kermel和无机纤维玻璃纤维为原料生产的针刺过滤毡。有机纤维的物理性能明显优于无机纤维。聚苯硫醚纤维纤维是近年来耐高温有机纤维中又一种高性能纤维——不仅能耐高温，而且具有其它耐高温纤维无可比优良抗腐蚀性能。

以聚苯硫醚纤维制成的针刺过毡突出优点表明在以下几方面：

- 1、良好的耐温性熔点285 ，连续使用温度190 ，瞬间使用温度230 。
- 2、优良的耐腐蚀性聚苯硫醚纤维纤维在耐有机酸、无机酸、酸、氧化剂等方面都优于NomexConex和Kermel纤维。
- 3、极佳的阻燃性聚苯硫醚纤维的极氧指数（LOI）为34-35，该纤维是一种不燃物。聚苯硫醚纤维针刺过毡不仅具有耐高温性能，而且还有抗腐蚀的独特性能。

广泛应用于冶炼、化工、建材、火电、垃圾焚烧炉、燃煤锅炉等行业高温恶劣的工况条件，是一种优质高效耐高温滤料。我公司选用美国和日本生产的聚苯硫醚纤维，按照其它耐高温针刺过毡生产工艺，专业生产聚苯硫醚（PPS）针刺过毡，产品质量达到国外发达国家同类产品水平。

江苏鑫泉环保材料有限公司专业生产针刺毡，美塔斯针刺毡，氟美斯针刺毡，pps针刺毡，ptfe滤袋，涤纶针刺毡，玻纤针刺毡，防静电针刺毡，拒水防油涤纶针刺毡，亚克力针刺毡，P84针刺毡，公司秉着客户至上、服务至上的经营理念，欢迎广大客户前来选购!