

# 氟美斯除尘袋玻纤毡除尘滤袋

|      |               |
|------|---------------|
| 产品名称 | 氟美斯除尘袋玻纤毡除尘滤袋 |
| 公司名称 | 泊头市杰创环保设备有限公司 |
| 价格   | 18.00/条       |
| 规格参数 |               |
| 公司地址 | 泊头市交河镇        |
| 联系电话 | 13831759786   |

## 产品详情

玻璃纤维除尘滤袋产品具有普通毡类滤布特有的孔隙度高、透气性好、集尘效率高、使用寿命长等优点，因其耐温等级适中，高可达150 ° C,耐酸、碱度适中及具有好的耐磨性,成为毡类滤材中使用量大的一个品种。

该滤材适于炭黑化工、钢铁、冶金、燃煤锅炉、耐火材料以及水泥等工业的高温烟气过滤。适用于脉冲清灰及高速反吹的袋滤器中使用。经高温、腐蚀介质的长期考验，性能优良，有效地治理粉尘污染，回收有价值微细颗粒的产品。

### 玻璃纤维除尘布袋的优点

- 1、玻纤 针刺毡 采用玻璃纤维，纤维直径3.8 - 6um。
- 2、毡中用基布增强，以保证足够程度的尺寸稳定性。
- 3、毡层呈三维微孔结构，孔隙率高达 80%可实现99.5%以上。
- 4、经过高分子化合物处理，赋予滤毡很好的耐腐蚀、耐曲挠以及耐磨损的性能。
- 5、耐高温 260 。

氟美斯除尘布袋 是由二种或二种以上的耐高温纤维混合及层状复合，以实现更高、更新的物理及化学性能。氟美斯滤袋具有耐高温、高强度、抗酸碱腐蚀、耐磨、抗折等特点，经过不同的表面化学处理与后整理技术，还具有易清灰，拒水防油、防静电等特点。

氟美斯布袋与玻璃纤维滤袋相比，其耐磨性、抗折性及剥离强度有明显的提高，可承担高过滤负荷。过滤速度可达1.0m/min以上，运行阻力低。

它与玻璃纤维滤料相比，其耐磨性、抗折性及剥离强度有明显提高，可承担高过滤负荷，过滤速度可达1.5米/分以上或更高，运行阻力低。与合成化纤耐高温滤料相比，克服了化纤滤料伸长、变形大、耐温低

、耐腐蚀性差的弱点。尺寸稳定，强度好，并且价格比其他耐高温化学纤维低。广泛用于钢铁、有色冶炼、化式、炭黑、建材、电力等部门。