

江苏鑫泉环保氟美斯滤袋的操作使用指南

产品名称	江苏鑫泉环保氟美斯滤袋的操作使用指南
公司名称	江苏鑫泉环保材料有限公司
价格	5.00/条
规格参数	品牌:鑫泉环保 型号:xqhb0113n 产地:盐城
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

江苏鑫泉环保氟美斯滤袋的操作使用指南

氟美斯滤袋的过滤效率，一方面过滤材料的过滤效率与过滤材料的结构有关，另一方面，它取决于在过滤材料上形成的粉尘层。从过滤材料的结构来看，短纤维的过滤效果要高于长纤维。毛毡过滤材料比织物过滤材料高。从形成灰尘层的角度来看，对于薄的过滤材料，在去除灰尘之后，灰尘层被破坏并且效率降低。但是，较厚的过滤材料可以在清洁后将一部分灰尘保留在过滤材料中，避免过度清洁。通常，可以在不破坏过滤材料的情况下实现效率。因此，只要正确选择设计参数，袋式除尘器的除尘效果就不会有问题。

为了提高氟美斯滤袋的除尘效率，应注意以下处理：

1. 聚酯，聚丙烯和维尼纶除尘袋已被有关卫生部门确定，已用于食品，制药和其他行业，对人体健康无副作用。
2. 切开氟美斯滤袋时，请使用电熨斗除垢，以防止经纬线松动。缝纫线的性能相同。
3. 食品，医药工业使用的布袋除尘前应先用温水冲洗干净，以免将灰尘带入布内。洗涤（浓度视情况而定）可使布体柔软，恢复滤布的疏水性和渗透性，并提高滤布的使用率。

技术参数

克重：> 950g/m²

材质：无碱玻璃纤维 / P84

厚度：2.4mm - 3.0mm

透气量：8-15m³/m² · min

经向拉力：> 2100N/5 × 20cm

纬向拉力：> 2200N/5 × 20cm

经向伸长：< 10%

纬向伸长：< 10%

使用温度： 260

后处理：特氟隆涂层、覆膜

防止氟美斯滤袋的堵塞和腐蚀，当灰尘严重时会影响主机的生产。但主要取决于过滤材料。骨架是滤袋的肋骨，骨架的质量直接影响滤袋的工作状态和使用寿命。如果安装了氟美斯滤袋，使用后无论其掉落，松动，磨损还是类似现象，其外观均会光滑平直。处理相同量烟气所需的过滤器面积小于反吹氟美斯滤袋的过滤器面积，并选择适合使用条件的过滤材料。这是滤袋的关键。如果温度过高，则所选的氟美斯滤袋会超过正常使用温度，会使滤袋的使用寿命缩短，并在短时间内烧毁。因此，在选择氟美斯滤袋时，有必要确定除尘器入口温度的计算，并选择相应的氟美斯滤袋。

氟美斯滤袋具有聚酯纤维的可纺性和耐磨性，并具有良好的耐热性，阻燃性和不熔性。纤维氧指数可能为29%，这是不自然的。当温度高于400 时，纤维缓慢碳化。此外，梅塔斯针刺氟美斯滤袋还具有良好的尺寸稳定性。与玻璃纤维相比，其耐磨性和抗折性是玻璃纤维无法比拟的。因此，它的耐高温性和使用寿命长，因此氟美斯滤袋是一种芳纶纤维，是用于高温过滤场合的袋式除尘器的过滤材料。