

# 阻燃防静电除尘器滤芯 建筑纺织用 气力输灰滤筒

产品名称	阻燃防静电除尘器滤芯 建筑纺织用 气力输灰滤筒
公司名称	固安县航盛滤清器厂
价格	150.00/件
规格参数	过滤精度:0.3-5 $\mu$ m 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

过滤精度: 0.3-5  $\mu$ m

材质: 聚酯纤维、木浆纤维

用途: 防尘、除尘

随着现代社会工农业生产水平的不断提高，环境污染问题日益凸显。特别是在建筑纺织行业，粉尘和静电是常见的问题，给工作环境带来了很大的影响。为了解决这些问题，固安县航盛滤清器厂研发了一款具有阻燃和防静电特性的除尘器滤芯——建筑纺织用气力输灰滤筒。

这款滤芯的过滤精度范围在0.3-5  $\mu$ m之间，能够高效地过滤掉空气中的微小粉尘、细菌和病毒等有害物质，保障工作环境的洁净和健康。其采用聚酯纤维和木浆纤维材质制造而成，具有优异的抗拉强度和耐磨性，能够长时间稳定运行，延长使用寿命。

建筑纺织用气力输灰滤筒的主要用途是防尘和除尘。可以应用于建筑施工现场、纺织工厂、化工厂等场所，有效地控制粉尘和静电问题。该滤芯还具有阻燃特性，在火灾发生时能够有效地起到阻止火势扩大的作用，提高工作安全性。

与传统的滤芯相比，建筑纺织用气力输灰滤筒的材质选择更加考究。聚酯纤维和木浆纤维能够更好地抵抗电火花的产生，减少静电的积累。这对于一些易燃易爆场所来说尤为重要，能够有效地避免发生火灾事故。

此外，建筑纺织用气力输灰滤筒的材质还具有良好的耐腐蚀性和抗酸性，能够适应不同环境的使用需求。在高温、高压、高湿等严酷的工作环境下，滤芯能够保持优异的过滤效果和机械性能，确保设备的可靠运行。

为了提供更好的产品和服务，固安县航盛滤清器厂一直致力于研发和创新。我们拥有一支经验丰富的研发团队，不断改进产品的性能和质量。我们还配备了先进的生产设备和严格的质检流程，确保每一款产品的出厂质量。

总的来说，建筑纺织用气力输灰滤筒作为一种阻燃防静电除尘器滤芯，具有过滤精度高、材质耐用、适用于防尘和除尘等多种优点。在建筑纺织行业及其他相关行业中，其应用潜力巨大。固安县航盛滤清器厂将不断努力，为客户提供更优质的产品和服务。欢迎您选择我们的建筑纺织用气力输灰滤筒，共同打造洁净、安全的工作环境！