

# 板框式除尘滤芯代替塑烧板

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 板框式除尘滤芯代替塑烧板                                   |
| 公司名称 | 固安县航盛滤清器厂                                      |
| 价格   | 180.00/件                                       |
| 规格参数 | 过滤精度:0.3-5 $\mu$ m<br>材质:聚酯纤维 木浆纤维<br>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

板框式除尘滤芯代替塑烧板

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

随着制造业的不断发展，环境污染问题日益突出。而作为机械制造行业技术工程师，我想对一项具有重要意义的技术进行介绍——板框式除尘滤芯。

过滤精度：应对细微颗粒的迅速清除

我们的板框式除尘滤芯具备出色的过滤精度，可以有效清除直径为0.3-5  $\mu$ m的微小颗粒。这意味着无论是面对粉尘还是其他微小物质，都能够快速、高效地进行过滤。这对于需要高纯度环境的制造行业来说尤为重要。

材质选择：聚酯纤维与木浆纤维的完美组合

为了追求更好的除尘效果，我们使用了聚酯纤维和木浆纤维作为板框式除尘滤芯的材质。聚酯纤维具有较高的强度和耐腐蚀性，能够长时间稳定工作。而木浆纤维则具备优良的吸附性能，更好地捕获微小颗粒。这两种材质的完美组合，使得滤芯的除尘效果更为出色。

用途广泛：防尘、除尘两不误

板框式除尘滤芯的用途非常广泛，主要包括防尘和除尘两个方面。

**防尘：**在一些对环境要求较高的制造工艺中，如半导体、光学仪器等领域，微小颗粒的存在可能会严重影响产品质量。而板框式除尘滤芯通过其出色的过滤精度和材质选择，能够有效阻隔微小颗粒的侵入，保证制造过程的洁净度。

**除尘：**在一些产生粉尘的生产过程中，以及需要防止粉尘对环境造成污染的工作环境中，板框式除尘滤芯同样能够发挥重要作用。滤芯的过滤精度和材质能够迅速清除空气中的粉尘颗粒，保持空气的清新。

#### 关于固安县航盛滤清器厂

固安县航盛滤清器厂是一家生产滤芯的厂家。我们致力于为客户提供高质量、高效率的滤芯，帮助他们实现更好的空气质量管理。不论是制造业、医疗行业还是电子行业，我们都有适合您需求的滤芯产品。

如果您对我们的板框式除尘滤芯感兴趣，请随时联系我们的客服，我们将为您提供咨询与解答。