

# 除尘滤板 除尘滤筒 激光切割过滤板 板式滤芯

产品名称	除尘滤板 除尘滤筒 激光切割过滤板 板式滤芯
公司名称	固安县航盛滤清器厂
价格	280.00/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

除尘滤板、除尘滤筒、激光切割过滤板和板式滤芯是现代机械制造行业中常用的过滤材料，其广泛应用于防尘和除尘的领域。本文将从过滤精度、材质和用途三个方面为您介绍这些产品。

**过滤精度：**除尘滤板、除尘滤筒、激光切割过滤板和板式滤芯的过滤精度在0.3-5  $\mu$ m范围内。这意味着它们能够高效地过滤掉直径为0.3-5  $\mu$ m的颗粒物，如粉尘、细菌和烟雾等，确保空气质量的净化。

**材质：**这些产品采用高品质的聚酯纤维和木浆纤维作为原材料。聚酯纤维具有优异的抗腐蚀性和耐磨性，能够经受住长时间的使用。木浆纤维则具有较好的过滤效果和吸附性能，可有效地清除空气中的颗粒物。

**用途：**除尘滤板、除尘滤筒、激光切割过滤板和板式滤芯广泛应用于各种机械制造行业中，主要用于防尘和除尘的领域。例如，在工厂车间、煤矿、电厂等场所常常会产生大量粉尘和颗粒物，使用这些产品能够有效地将这些有害物质过滤掉，保护工作环境和员工的健康。

除了以上介绍的三个方面，除尘滤板、除尘滤筒、激光切割过滤板和板式滤芯还具有以下特点和优势：

- 高过滤效率：**能够高效过滤空气中的细微颗粒物，提供洁净的工作环境。
- 长使用寿命：**采用耐磨材料制作，使用寿命长，减少更换次数和维护成本。
- 易于清洁：**可通过水洗或吹风等方式清洁，并可以多次重复使用。
- 快速安装：**结构简单，安装方便，可按照具体要求定制。

除尘滤板、除尘滤筒、激光切割过滤板和板式滤芯作为机械制造行业中常用的过滤材料，以其过滤精度、材质和广泛的用途赢得了市场的认可。它们的出现不仅为工作环境提供了洁净空气，还为企业节省了维护成本和人力资源。如果您有相关需求，请随时联系我们，我们将根据您的具体要求提供适合您的产

品。