

# 覆膜聚酯纤维325\*660快拆式除尘滤筒

产品名称	覆膜聚酯纤维325*660快拆式除尘滤筒
公司名称	固安县航盛滤清器厂
价格	110.00/套
规格参数	材质:聚酯纤维 木浆纸 用途:空气过滤 性能:耐酸,耐碱,耐高温,耐低温,防火,防水,防静电
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

另外，滤芯还受到机油高温的影响，应在模拟高温条件下测试滤芯承受高压降而不破损的能力在，在众多行业应用多年，效果良好，深受业主的认同

3、水泥罐上报警器报警时，停止注灰，以防止损害防尘处理机

公司致力于环保产业，以创造更加洁净的生产和生活空间为宗旨，不断超越客户的期望值

过滤材质有进口、国产滤纸，防油、防水、防静电、复膜聚脂纤维 自洁式空气过滤器配套滤筒

标准结构特点：?宽褶距设计?过滤?顶部开口，底部封底，带减缩安装孔?镀锌防锈金属结构件

?橡胶密封?南方的潮湿天气我们选用大风量，防潮湿滤材

?在北方的风沙天气室外粉尘量较大的我们设计了二级过滤的过滤模式 防雨毡或粗效过滤棉

应用场合：制氧厂、高炉鼓风、空压站、动力厂等入口过滤，适用各大主机厂配套

真空吸砂机专用滤筒：标准结构特点：1.聚酯纤维过滤介质/防油防水处理聚酯纤维 2.宽褶距设计

3.超过滤 4.顶部开口，底部开口/底部封底，带减缩安装孔 5.橡胶密封 6.法兰多种安装形式 7.的耐压能力

8.滤材为耐磨及其他后处理 9.滤材可水洗，反复使用

应用场合：广泛应用于造船、大型钢构、集装箱等特涂行业，适用于各大真空吸砂机标

大型型材、钢板预处理线专用滤筒 准结构特点：.

1.聚酯纤维过滤介质/阻燃聚酯纤维过滤介质/防油防水处理聚酯纤维/覆膜处理聚酯纤维

2.易清灰的褶距设计 3.防静电处理 4.过滤 5.阻燃处理 6.顶部开口，底部开口/底部封底，带减缩安装孔

7.镀锌防锈金属结构件 8.橡胶密封 滤材的选择：1.RH2 标准聚酯纤维（白色、黑色可选） 2.RH2A

阻燃处理聚酯纤维 3.RH2B 防油防水处理聚酯纤维 4.RH2CD 防静电处理聚酯纤维 5.RH2F

覆膜处理聚酯纤维 应用场合：广泛应用于造船、大型钢构、机车、集装箱等行业的钢板预处理线

适用范围：钢铁、水泥、化工、机械、卷烟、制药、核电、火电、环保等生产线回收原料，净化除尘 5

、滤筒密闭安装形式更趋科学化，用户可根据场合，选择应用顶装式或底装式滤筒 褶式滤筒元件介绍:

脉冲褶式滤筒选用的纺黏聚脂滤料为表面过滤机理,纤维粘压技术使此滤料形成许多密布的微细气流通道,

其过滤效率极高,同时又能保持相对低的运行阻力,处理风量显著增大 覆膜滤料以均匀细微孔径及其不粘

性,投入使用后立即提供的过滤性能,粉尘透过率近似零,阻力基本处于稳定,经测试在过滤速度1 - 2

m/min工况下,其阻力约为300 - 500Pa 无纺布、纤维纸、玻纤纸、空气纸

在,在众多行业应用多年,效果良好,深受业主的认同 6、清洗时,必须等滤芯晾后才能安装使用

1、进口长纤维聚醋滤料,纤维相互交错,分布均匀 PU胶盖除尘滤芯滤筒,发泡聚氨酯可以用模具直

接和滤材进行热合，从而节省了胶粘剂和密封胶条（增加了密封性）扁式方框滤筒：标准结构特点：

1.聚酯纤维/覆膜处理聚酯纤维/防油防水型聚酯纤维 2.增加了200%以上的过滤面积

3.极易清灰的褶式设计 4.耐破度强 5.安装、拆卸方便 6.可水洗 滤材的选择：1.RH2

标准聚酯纤维（白色、黑色可选） 2.RH2A 阻燃处理聚酯纤维 3.RH2B 防油防水处理聚酯纤维 4.RH2CD

防静电处理聚酯纤维 5.RH2F 覆膜处理聚酯纤维

应用工况：水泥、电子、卷烟、化工、制药等高浓度粉尘行业 可替代：DONALDSON

DCE、迪斯等公司相同类型产品 替代德国MANN C33920/3滤筒 标准结构特点：

复合纤维/玻璃纤维混合过滤介质 性能表述：?宽褶距设计 ?过滤精度高 ?耐破度强 ?抗压性能好

?镀锌防锈金属结构件 ?橡胶密封 ?顶部开口，底部封底，带减缩安装孔

二级过滤的过滤模式，防雨毡或粗效过滤棉 铝盖三耳纸质滤筒 纸质无外网滤筒

优点：耐腐蚀，耐压。纳污能力强，过滤精度高，吸附性强，堵塞几率小

滤筒过滤精度可达1um，过滤效率均达到99.99% 特别在收集带潮气粉尘时，更容易糊袋

（7）耐振疲劳试验 安装机渍滤清器总成后，加上模拟发动机或安装结构振动面造成共振的频率与振幅，保持规定的机油压力，循环1000万次，以确定无小渗漏油迹或疲劳损坏性能

4、国内的覆膜技术及TEX优质的原料，同济大学先进的测试，确保产品的可靠性 标准备件，操作维护简便，大大降低了粉尘外溢对环境造成的污染，达到国家环保要求，是优质搅拌站的必备设备

自洁式空气过滤器配套公司主要除尘净化产品有：

喷砂机、抛丸机喷丸机、打磨车间用3266.3566除尘滤芯滤筒、国产(进口

)覆膜聚酯防油防腐可水洗3260回收滤芯滤筒、耐高温脱硫脱硝除尘滤芯滤筒、

焊接烟气除尘滤芯滤筒、脉冲褶式除尘滤芯滤筒、燃气轮机热电厂(圆柱圆锥形

)3270滤芯滤筒、进气口系统方形卡盘木浆纸除尘滤芯滤筒、美国DONALDSON(唐

纳森)、德国MANN(曼牌)、丹麦NORDIC(诺蒂克)、美国GE、AAF等进口除尘

滤芯滤筒、空气压缩机管路用除尘滤芯、铝粉回收再利用粉尘滤芯滤筒、意大利

WAM(威尔姆)水泥仓顶除尘器及除尘滤芯滤筒、钢厂物料输送设备用除尘滤芯

滤筒、涂装线喷粉房粉末回收用除尘滤芯滤筒、磨料制粒生产线炭黑包装生

产线用除尘滤芯滤筒、防静电除尘滤芯滤筒、大风量非标除尘滤芯滤筒、纳米技

术超精度过滤除尘滤芯滤筒、吸砂机三爪卡盘旋装除尘滤芯滤筒、螺丝吊装除尘

滤芯滤筒、端盖胶铸防脱落型除尘滤芯滤筒、聚酯长纤滤纸除尘滤芯滤筒、覆膜

PTFE微孔除尘滤芯滤筒、环保型可反复水洗型除尘滤芯滤筒、钢厂电厂空气压缩

站除尘过滤器、替代布袋除尘滤芯滤筒、卡盘上装式除尘滤芯滤筒、横插斜放式

除尘滤芯滤筒、旋装扣式除尘滤芯滤筒、鼓风机用除尘滤芯滤筒、喷粉房用粉末

回收滤芯滤筒、内燃机用阻燃除尘滤芯滤筒、国产、进口木浆纸除尘滤芯滤筒、

扁框方形除尘滤芯滤筒、高温酸雾除尘滤芯滤筒、大型钢板处理线除尘滤芯滤筒

、自洁式除尘滤芯滤筒、集装箱用除尘滤芯滤筒、阿特拉斯钻机用除尘滤芯滤筒

、非标异型除尘滤芯滤筒等(滤芯滤筒一般规格：325×660、325×600、325×705、325×750、350×660、

350×600、350×705 350×900 510×900 408×660、150×100、152×902

350×1350等)，也可根据客户需要或提供图纸及样

品加工生产，滤材选用美国HV、日本TORAY、韩国KOLON、德国JM、杭州新华集团

、江西国桥集团，我公司是众多滤筒式除尘器自洁式过滤器生产商定点配套企业 标准结构特点：

复合纤维/玻璃纤维混合过滤介质 性能表述：?宽褶距设计 ?过滤 ?80%木浆纤维+20%聚酯纤维

?顶部开口，底部封底，带减缩安装孔 ?镀锌防锈金属结构件 ?橡胶密封

?南方的潮湿天气我们选用大风量，防潮湿滤材

?在北方的风沙天气室外粉尘量较大的我们设计了二级过滤的过滤模式 防雨毡或粗效过滤棉

应用场合：制氧厂、高 鼓风、空压站、动力厂等入口过滤，适用各大主机厂配套

注：初阻力是指洁净空气测试的滤筒阻力，不含设备阻力 流量每增加10%，寿命相应减22%

焊接烟尘专用滤筒 河北金胡杨滤业生产的焊接烟尘专用滤筒，是采用进口PTFE微孔覆膜覆合而成，过滤精度1微米以上，具有良好的清灰性能和较长的使用寿命，我们长期在客户和行业内有着良好的口碑

节约能源 一、木浆纤维纸质滤筒性能特点：1、选用美国、西欧优质木浆纤维材料，其不仅具有孔径小、透气量大、阻力低、效率高等特点，而且过滤面积大

从延长除尘滤筒寿命的观点出发，要求过滤面积做大一些为好 采用滤筒进行改造，首先清除原电除尘器内部极板、板丝和机械振打等零部件，在原壳体内建造人行通道的脉冲喷吹除尘器