

聚酯纤维空气滤筒 木浆除尘滤芯 燃气轮机空气滤芯

产品名称	聚酯纤维空气滤筒 木浆除尘滤芯 燃气轮机空气滤芯
公司名称	固安县温泉休闲商务产业园区晴空滤芯厂
价格	100.00/个
规格参数	品牌:晴空 型号:齐全 产地:河北廊坊
公司地址	河北省廊坊市固安县温泉休闲商务产业园区杨各庄村
联系电话	0316-6175948 15932620787

产品详情

聚酯纤维空气滤筒 木浆除尘滤芯 燃气轮机空气滤芯 除尘空气滤筒

一、木浆纤维纸质滤筒性能特点：

- 1、选用美国、西欧优质高效木浆纤维材料，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。
- 2、采用国际先进的折迭新工艺，间隔均匀。
- 3、滤筒的端盖和内外护网均采用优质的电化板，不仅强度好，而且有较好防锈防腐性能。
- 4、低硬度高强度的闭孔发泡橡胶密封圈与众不同。
- 5、粘接剂来自汉高公司，不会产生脱胶和龟裂现象。适用范围：燃气轮机、离心式空压机及其他大型机组的入口过滤和粉末涂装线的粉末回收系统。

二、长纤维聚酯滤筒性能特点：

- 1、选用美国、日本等国的合成高强度聚酯长纤维非织造布材料，其纤维呈光滑的管状，纤维相互交叉，开孔更小，分布更均匀，具有良好的过滤性能。
- 2、聚酯长纤维滤料的应用，使滤筒不仅具有较好的耐酸碱性能，过滤效率更高，运行阻力小，与传统的滤材相比，其具有不可比拟的耐磨性能和高强度、耐破度，脉冲反吹及其它方式更易清灰，而且可用水反复清洗，而不损伤滤材，延长使用寿命。

3、坚韧耐用的聚酯滤材与防腐钢板网支撑结构结合而成，新型敞开式折折设计增加了有效过滤面积且可以使气流恒定无障碍地通过表面。

4、与传统的滤袋相比，其过滤面积增加二至三倍，降低了压降，提高了过滤效率，延长了使用寿命。气体过滤袋应用领域炼铁厂、炼钢厂、铁合金厂、耐火厂、铸造厂、发电厂等的烟气治理除尘系统。

垃圾焚烧炉、燃煤锅炉、流体化床锅炉等烟气过滤。

沥青混凝土搅拌，建材、水泥陶瓷、石灰、石膏等生产场所。

铝电解、铅、锡、锌、铜及其他稀有金属的冶炼烟气过滤，微细物料回收，液、固分离。

化工、焦炭、炭黑、染料、制药、塑胶等领域的液固分离及微细物料回收。

采矿、粮食加工、面粉、电子行业、木材加工等的粉尘治理和净化收

液体过滤袋应用领域

食品及饮料：

啤酒，葡萄酒，果酒，清酒，白酒，黄酒，果汁，瓶装水，茶饮料，豆奶，乳制品，食用油，醋，味精等食品添加剂制造的流程净化和无菌处理。

生物工程及医药：

输液（LVP和SVP）制药用水，工艺气体，生物制品血浆血清，各种医药中间体，医药原料，溶剂过滤，CIP过滤，发酵罐进气及尾气除菌过滤。

石化及化工：

润滑油，航煤及各种油品，催化剂，粘胶，聚合物，树脂，双氧水，化学纤维制造过程中各种流体净化，有价值化工中间产品及化工产品的分离回收。

汽车制造：

电泳漆，前处理液，面漆，超滤水，发动机曲轴制造冷却液，整车喷淋水，喷漆用工艺气体及喷漆房气体净化。

石油及天然气：

天然气及炼厂其分离与净化，加气站CNG过滤，胺液脱硫及脱水溶剂过滤，油田注水及完井，修井酸化液体过滤。电子及电镀：

集成电路，显象管，液晶显示，光刻剂，光盘，铜箔及其他微电子及电子产品制造过程的各种化学品及处理，电镀液，工艺气体纯化和净化间气体过滤。

涂料，油漆油墨：

乳胶漆，油漆原料和溶剂过滤，印刷油墨，打印油墨及添加剂过滤。

其他工业：

核电与火电及废液过滤，摄影胶片生产工艺液体过滤，日用化工的液体和气体净化，机械加工及制冷行业各种冷却液过滤，纺织，印染，造纸行业的各种液体净化。

我公司生产各种规格的除尘滤芯，过滤精度从1um - 100um，直径从60mm - 500mm，高度从100mm - 2000mm。过滤材质有进口、国产滤纸，防油、防水、防静电、覆膜聚酯纤维。为援助客户更直接有效的达到过滤效果，本厂特设人员免费帮其设计改造等服务，把方便全部留给用户。固安县晴空滤芯厂是华北地区的粉尘滤芯生产商，是进口粉尘滤芯国产化的成功生产商，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，竖内众多滤筒式除尘器自洁式过滤器生产商定点配套企业。

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。

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、钢厂物空气压缩机管路用料输送设备用除尘滤芯滤筒、涂装流水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、325×660、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，我公司是国内外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 高效过滤 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。 特涂行业真空吸砂机专用粉尘滤芯：

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.超高效过滤

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.超强的耐压能力

8.滤材为耐磨及其他后处理 9.滤材可水洗，反复使用 粉尘滤芯应用场合：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生产商配套。大型型材、钢板预处理线专用

标准结构特点：

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.高效过滤 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

粉尘滤芯滤材的选择：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 侧装卡盘式粉尘滤芯：粉尘滤芯的安装方式有很多种类，有上装式、下装式、侧装式等，但使用过程中，由于安装方式的不同，上装式拆卸非常麻烦，必须拆除顶盖、喷吹管等备件，且上部必须具有足够的空间；下装式，由于工作人员必须到除尘室内拆卸滤筒，工人的工作环境非常恶劣。我公司根据此类工况，对除尘器的安装方式进行改进，采用侧装式，粉尘滤芯标准结构特点：聚酯纤维过滤介质或复合纤维/聚酯/玻璃纤维混合/覆膜处理聚酯纤维/阻燃型玻璃纤维混合过滤介质 1.宽褶距设计 2.高效过滤

3.顶部开口，底部开口/底部封底，带减缩安装孔 4.镀锌防锈金属结构件 5.橡胶密封 滤材的选择：1.RH1 复合纤维滤材 2.RH1A 阻燃复合纤维滤材 3.RH2 标准聚酯纤维（白色、黑色可选） 4. RH2A 阻燃处理聚酯纤维 5.RH2B 防油防水处理聚酯纤维 6.RH2CD 防静电处理聚酯纤维 7.RH2F

覆膜处理聚酯纤维 粉尘滤芯应用场合：广泛应用于电子、轮胎、橡胶、电池等行业。可替代FARR TENKAY、GE、NODIC等公司粉尘滤芯产品。扁式方框 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 粉尘滤芯滤材的选择：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粉尘滤芯产品 烟草行业专用粉尘滤芯 标准结构特点：

1.聚酯纤维/阻燃型复合纤维 2.宽褶距设计 3.80%木浆纤维+20%聚酯纤维过滤材料

4.欧洲标准的防火等级 5.高效过滤 6.耐焦油特性 7.大通风量

8.顶部开口，底部开口/底部封底，带减缩安装孔 9.镀锌防锈金属结构件 10.橡胶密封 滤材的选择：

1.RH1A 阻燃复合纤维滤材 2.RH2A 阻燃处理聚酯纤维 3.RH2B 防油防水处理聚酯纤维 4.RH2F

覆膜处理聚酯纤维 异型粉尘滤芯：为了适应不同的工况，开发出的新型不同规格的粉尘滤芯

标准结构特点：1.聚酯纤维/复合纤维/覆膜处理聚酯纤维/阻燃型玻璃纤维混合 2.方便拆卸、安装

3.适应不同的通流量、降低阻力 4.容易清灰的锥形 5.清灰效果的导流型 6.人性化的安装设计

替代德国MANN C33920/3 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 80%木浆纤维+20%聚酯纤维