

DH32100自洁式空气滤筒空气除尘过滤器

产品名称	DH32100自洁式空气滤筒空气除尘过滤器
公司名称	固安县航盛滤清器厂
价格	100.00/套
规格参数	材质:聚酯纤维 用途:除尘 防尘 过滤精度:0.3微米-5微米
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

4、国内的覆膜技术及优质的原料，同济大学先进的测试，确保产品的可靠性

4.可控制清尘，可保障净化设备始终处于良好工作状态

生产的除尘滤筒采用新工艺，新技术，滤料有国产，进口PS，PUS，PTFE聚酯无纺布，覆膜防静电无纺布，长纤维滤纸，纤维复合材料.金属滤网.玻璃纤维.化纤无纺滤料、合成纤维滤材、玻璃纤维滤材、活性炭滤材、进口棉纤维、长纤维过滤毡，彭胶棉等材料等及本公司特定研发的专用除尘器专用除尘滤料，焦化厂空气滤芯滤筒 折叠式除尘滤芯

该过滤器芯采用高强度的楔形滤网，通过压差控制、定时控制自动清洗滤芯

D、各种气体、粉尘等测试仪器，在线监测设备滤芯，喷粉设备滤芯 这样就间接的节省了公司的开支大致分为12个系列 无外网折摺增加了过滤面积，使气流无障碍地通过表面

抗湿性能强，支持清洗，密封效果强，抗撕裂能力强 通诚滤业所生产的除尘滤芯（筒）等除尘产品系列，经知名环保涂装等企业多年配套使用，品质优异，深受客户好评

6.集尘箱安装有行走脚轮，便于拉出倒出回收粉尘或废物

耐腐蚀，耐压.纳污能力强，过滤精度高，吸附性强，堵塞机率小，耐火强度高

6、能用水冲洗，可反复使用 使用寿命长而且价格低廉 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3、恒定的覆合过滤效果使得除尘器的气流更加稳定，提高了粉末的利用率和回收效果的净化功能，表面过滤在脉冲反吹清灰较容易在瞬间完成，提高过滤效率5.2对电除尘器的改造

年产300万吨水泥厂的三号水泥磨电除尘器处理量不足，排放量大（6）滤油器总成破损试验

测定总成承受内压力的能力二.除尘滤芯可选结构件：1.端盖（钢板冲压，聚氨酯，ABS，PA）

2.外护网（菱形护网，圆孔钢板冲压）3.内支撑网（菱形护网，圆孔钢板冲压,支撑带，导电铜线）

4.密封圈（天然橡胶，聚氨酯，）5.文史管（可选装）

备注：滤芯的端盖，护网，骨架的防锈方式可选（电镀锌，不锈钢，静电喷塑）三：应用于

1、能源，水泥，化工，机械，玻璃等生产线回收原料，净化除尘

2、制药、卷烟、涂装、生产线回收原料，净化除尘

3、木业、抛光、抛丸、粉碎、粉制剂行业的粉尘回收器的除尘净化滤芯 滤材的选型

1.国产木浆纤维普通滤材（颜色白色、黄色、蓝色等）a 淀粉合成 b 全胶合成 c 棉浆滤料 d

耐高温阻燃处理 2.国产普通聚酯纤维材料（简称无纺布）标准白色，可反复水洗使用

180g-270g标准普通聚酯纤维（240g常用白色）镀铝膜抗静电处理聚酯纤维（260g以上银灰色）

防油防水化学处理聚酯纤维（260g白色黄色蓝色）PTFE/PET覆膜处理聚酯纤维（260g白色）3

进口聚酯纤维（米黄色、青色）Toray日本东丽滤材 KOLON韩国科隆滤材 HV、美多威等美国滤材 4

玻璃纤维混合材料 耐高温玻璃纤维 焊烟油雾处理材料 除尘滤芯结构特点 1.

宽褶设计，间隙均匀，保证有效过滤面积确保通风量 2. 内外加强护网，防止滤芯吸瘪吹爆 3.

加厚镀锌冲压端盖，高强度密封胶圈粘为一体 4. 进口专用滤芯发泡胶粘接，确保端盖无脱落 5.

正确选材，因地制宜 除尘滤芯性能特点 具有耐酸碱、耐腐蚀、防爆性能强、过滤面积大、防油防水、过滤效率高、处理风量大、强度高、拉力大、耐磨性强、过滤精度高、运行阻力小、摩擦系数低、不黏粉性能强、防潮防湿性好、可反复水洗、提高粉类物质质量产量等特点

滤料选用细纱聚酯覆膜过滤材料国产、进口PS、PUS

、PET、PTFE覆膜聚酯无纺布、覆膜防静电无纺布、长纤滤纸、纤维复合材料、金属滤网、化纤无纺滤料、合成纤维滤材、玻璃纤维滤材、活性炭滤材、进口棉纤维、长纤维过滤毡，彭胶棉等材料（具有耐酸碱、耐高温、耐腐蚀、过滤面积大、过滤效率高、运行阻力小、透气性大、强度高、拉力大、可反复水洗等特点）采用先进宽褶打折技术，间隙均匀;2.滤筒两端端盖选用8mm以上厚的防锈钢板冲压而成（不易变形）端盖与滤料粘接处采用特殊聚氨酯发泡胶粘接（确保端盖与滤料连接紧密无缝隙）；

3.内外支撑保护骨架均采用5mm以上高强度、

防腐性能好的冲孔不锈钢钢板，支撑力度大可防止滤筒吹破吹爆吸瘪；

4.滤筒与滑板连接处采用低硬度高强度发泡密封胶圈密封确保无灰尘渗漏，过滤精度可达到99.9%；5.内外护网与内部滤料运用先进的自动螺旋铸胶机打胶固定技术，确保滤筒的处理风量、过滤面积均匀便于电磁脉冲阀反吹清灰；也可根据客户需要或提供图纸及样品加工生产滤筒滤材选用美国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 2、散装水泥车向罐中注灰前后，开启振动2-3分钟

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

通过这个技术 接头安装形式有上装和下装两种，连接花板有聚胺酯端头、铁制端头和三耳（三爪）连接聚酯滤材与防腐不锈钢网支撑，牢固耐用、不易变形 本公司生产的粉末回收滤芯也是应用上述原理