

聚酯纤维350*600六耳卡盘除尘滤筒

产品名称	聚酯纤维350*600六耳卡盘除尘滤筒
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

(5) 滤芯破损试验 确定滤芯的抗破裂压力

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（过滤器简介）空气过滤器；初效过滤器；初效板式过滤器；金属网过滤器；初效密皱式过滤器；中效过滤器；中效袋式过滤器；板式中效过滤器；过滤器等，阻力小；风量大；使用大寿命长使发动机功率下降5%或油耗上升5%时的进气阻力是一极限值，达到此值时就必须清扫或更换滤芯除尘滤芯、粉尘滤芯、滤芯（滤筒）百达滤清器厂除尘滤芯滤筒内外支撑保护骨架强度大。

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。百达滤清器厂除尘滤芯滤筒除尘效率高：

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%通诚滤清器厂除尘滤芯滤筒使用寿命长、易于清灰维修。 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 标准结构特点：

覆膜处理聚酯纤维/阻燃型玻璃纤维混合 宽褶距设计 超过滤

顶部开口，底部开口/底部封底，带减缩安装孔 特殊的阻燃性能 镀锌防锈金属结构件 橡胶密封

滤材的选择：阻燃复合纤维滤材 覆膜处理聚酯纤维

应用场合：大型钢构、造船、汽车、金属加工等行业的等离子、激光切割、焊接烟尘等工况

烟草行业专用滤筒 烟草行业专用锥形滤筒 河北金胡杨滤业的烟草专用滤筒，使用在各大卷烟厂和复烤厂的烟叶生产车间、烟草卷接线等处，选用的进口复合纤维滤材，在1-3微米的过滤效率达到99.999%，使用寿命为18个月

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

褶式滤筒脉冲除尘器的技术特点: 1、内部采用脉冲专用褶式滤筒,结构紧凑,节省占地空间 4.3滤筒和滤料滤筒是用计算长度的滤料折叠成褶,首尾粘合成筒,筒的内部用金属网架支撑,上、下用顶盖和底座固定,滤料的长度由粉尘的性质和粉尘的浓度决定 (2) 过滤材料

对过滤材料有厚度、抗张力、原始进气阻力、过滤精度等要求 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；6.安装维修方便，使用寿命长.滤芯滤筒一般规格：325×215×660、325×215×600、3
25×215×705 325×215×750、350×240×660、350×240×600、350×240×705 350×240×900
510×340×900 408×215×660、150×90×100、152×90×902 350×240×1350等，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
反吹清洗时用气量小，速度快，耗能小，清灰效果好 4、端盖、中心骨架均为电镀锌件，不生锈
过滤材质有进口、国产滤纸，防油、防水、防静电、复膜聚脂纤维 标准结构特点：
1.聚酯纤维/耐阻燃型复合纤维 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.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 耐阻燃复合纤维滤材 2.RH2A
耐阻燃处理聚酯纤维 3.RH2B 防油防水处理聚酯纤维 4.RH2F 覆膜处理聚酯纤维 燃气轮机滤筒
燃气轮机锥形滤筒 燃气轮机专用滤筒是通诚滤清器厂为燃气轮机设计的专用滤筒，能够有效的
保护燃机设备，滤材从美国HV公司原装进口，能够有效的拦截颗粒度在1微米
以上大小的粉尘，同时提供严格的产品测试，保证出厂产品合格 通过这个技术 企业承诺 我公司凭借雄
厚的实力,优良的服务,可靠的品质,勇于市场,质量,信誉,勇争的精神宗旨,不断的开发新技术,推出新产品,及
时为可户提供周到的售前,售中,售后服务,严格执行行业标准 从表中可以看出，经过改造后的除尘器，其
运行阻力、出口排放浓度、除尘效率等技术指标均优于国内同类除尘设备
垃圾焚烧炉、燃煤锅炉、流化床锅炉等烟气过滤
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
7、节省压缩空气用量，与常规脉冲收尘器相比，喷吹压力可降低20%~40% (2)过滤材料
对过滤材料有厚度、抗张力、原始进气阻力、过滤精度等要求 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）
适用各大除尘器厂家配套使用 这样就间接的节省了公司的开支 企业承诺 我公司凭借雄厚的实力,优良
的服务,可靠的品质,勇于市场,质量,信誉,勇争的精神宗旨,不断的开发新技术,推出新产品,及时为可户提供周
到的售前,售中,售后服务,严格执行行业标准 4.3滤筒和滤料 滤筒是用计算长度的滤料折叠成褶，首尾粘合
成筒，筒的内部用金属网架支撑，上、下用顶盖和底座固定，滤料的长度由粉尘的性质和粉尘的浓度决
定