

# 供应空压机进气除尘器滤筒 324x660-F7自洁式空气过滤器滤芯

产品名称	供应空压机进气除尘器滤筒 324x660-F7自洁式空气过滤器滤芯
公司名称	固安县航盛滤清器厂
价格	100.00/件
规格参数	过滤精度:3-5 μ 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

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。
- 2、滤筒采用一体化设计,密封性好,方便安装更换,缩短停车时间。
- 3、超高过滤效率,对平均粒度0.5微米粉末,过滤效率可达99.99%。
- 4、节省压缩空气用量,与常规脉冲除尘器相比,喷吹压力可降低20%。
- 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。

该滤料刚性强,使其作为褶式滤筒滤料无需依赖支撑材料,单个褶式滤筒代替了滤袋和笼架等部件,同时该过滤材料抗潮性能好、强度高、清灰容易,使用寿命长,基本上做到了除尘器的免维护。

我厂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厂特定研发的专用除尘器专用除尘滤料,产品滤料均采用国内先进的生产技术加工而成,滤料过滤精度高,抗拉强度高,耐腐能力强,耐高温能力强,而且分布均匀,过滤效果。我厂的除尘滤筒耐腐蚀,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。抗湿性能强,能反复清洗,密封效果好,抗撕裂能力强。使用寿命长而且价

格低廉。可再生。经过多年的努力，本厂生产的除尘滤筒规格已达几百种之多，经过对客户的跟踪，均达到了十分满意的程度。而且自制研发的产品在市场上也很受好评，现在产品已经广泛应用在化工生产线、制药生产线、卷烟生产线、玻璃生产线、喷粉涂装线、喷粉喷砂生产线、抛丸生产线、水泥生产线、钻机集尘箱和各种工业用除尘。滤筒过滤精度可达1um，过滤效率均达到99.99%。规格100-700，高度200-2000不等。我们本着“科技创新，用“芯”制造”的宗旨欢迎各界新老客户来电洽谈业务

六、仓顶除尘滤芯应用领域炼铁厂、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。

六、产品概述 14个滤芯仓顶除尘器是一种自动清灰结构的单体除尘设备，这种除尘器在水泥，矿粉，采矿、冶金、建材、机械、化工、粮食加工等工矿企业广泛用于过滤气体中的细小的，非纤维性的干燥粉尘或在工艺流程中回收干燥粉料的一种除尘设备。仓顶除尘器在含尘浓度200毫克/立方米-3000毫克/立方米时；它的阻力不超过65公斤/平方米，它的除尘效率高达。

七、工作原理 仓顶除尘器的滤尘是通过滤芯进行的，滤芯材料玻纤，当含尘空气通过时，即可有效的使用固相与气相分离开来，玻纤的滤芯是一种多孔性的滤尘材料，当气流通过时，由于震动作用、使气流中的微粒吸附在滤芯上或沉降下来，净化后的空气即可排出，为了清除附着和沉入滤芯的灰尘，在每班通风机停止运行时（每隔约2-4小时）顺序振动除尘器，每次振动5下左右。

八、结构简介 仓顶除尘器是一种圆形可拆的金属滤筒，底板上有14个嵌入圆形孔，它设有14个滤芯，扎紧在上端1个振动器的吊架上，定时震动，使滤芯阻留下来的灰尘降落在仓内。

九、滤筒除尘器的一些介绍：