

燃气轮机空气除尘滤清器3275、3290标准规格

产品名称	燃气轮机空气除尘滤清器3275、3290标准规格
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

5、粘接剂来自汉高公司，不会产生脱胶和龟裂现象 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 顺序触发各控制阀，开启脉冲阀，使气包内的压缩空气由喷吹管孔喷出（一次风）通过文氏管诱导数倍于一次风的周围空气（二次风）进入滤

袋，使滤袋在一瞬间急剧膨胀并伴随着气流的反向作用，被抖落地粉尘落入灰门经排灰阀排出机体

储尘能力试验和累积效率试验 滤芯积尘灰过多造成堵塞、进气阻力增大

而且已经成为国内几大除尘设备配套厂家 此系列工况，其过滤风速低、粉尘浓度小、过滤精度高，滤筒必须要有一定的防火性能，金胡杨滤清器厂根据此类工况，分别开发了特定的产品，其具有过滤精度高、过滤面积大等优良性能 而且大大增加了滤筒的使用寿命 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 非常规滤筒介绍：

除尘过滤器可滤去压缩空气中的尘埃，除尘效率高、安装简单、使用、维护方便等特点 (3)滤芯性能试验

流量-阻力(压降)试验 测定空气流动压力损失(流量-阻力或流量-压力分碇曲线) 方框式除尘滤芯

除尘滤芯是本公司的主打产品之一 滤料采用国内先进的纤维式过滤法

4、国内的覆膜技术及TEX**的原料，同济大学先进的测试，确保产品的可靠性

3、滤筒的端盖和内外护网均采用**的电化板，不仅强度好，而且有较好防锈防腐性能

滤筒过滤精度可达1um，过滤效率均达到99.99% (3)滤芯性能试验 流量-阻力(压降)试验

测定空气流动压力损失(流量-阻力或流量-压力分碇曲线)