

咨询锅炉通风机消声器 氧气排放消声器新厂家的价格

产品名称	咨询锅炉通风机消声器 氧气排放消声器新厂家的价格
公司名称	连云港神美电力辅机设备有限公司
价格	4100.00/台
规格参数	
公司地址	连云港市海州区新坝工业园区
联系电话	0518-85370095 13338982658

产品详情

咨询锅炉通风机消声器 氧气排放消声器最新厂家的价格

咨询锅炉通风机消声器 氧气排放消声器最新厂家的价格 连云港神美电力有限公司是一家专业生产水处理设备、消声设备的高科技环保设备的高端企业，国家指定重点环保设备单位，本公司重点生产的电力辅机环保设备有：除氧器、滤水器、胶球清洗、二次滤网、疏水器、滤油机等相关产品。公司根据我国国家规定水电部的技术指标要求进行生产设计，根据客户的要求进行专业的研究开发生产产品，有产品需要的广大用户欢迎你的前来订购。产品订购热线：13861426778有关更多产品参数图片请查看：消声设备网<http://www.smdlfj.com>除氧器设备网

<http://www.lyg095.com>工业滤水器设备 <http://lyg0818.com>胶球清洗设备 <http://www.sm0818.com>

YF系列通风管道风机消音器及鼓引风机消音器适用于各类离心式、轴流式、罗茨风机及空压机。

2、阻抗声流型风机消音器（风机消音器）用途及产品特点: 风机是一种通用机械设备，其使用范围很广，电力、矿山、机械、冶金、化工等各个行业的生产均离不开风机。风机在运转中产生的噪声常常成为影响工人健康和干扰环境的祸源。特别是邻近生活区的风机，其进风口和出风口所辐射的空气动力性噪声，更是污染环境的主要因素，形成公害，是近年来我国工业部门治理噪声污染的主要对象之一。

工业用风机，属连续运转之设备。国际标准化组织(ISO)对此类设备所规定的噪声标准为 90分贝，我国的新标准与此相同，这也是工业企业连续性噪声达标的依据，但在不采用消声措施的情况下，风机进出风口向环境所射出的噪声可达110~120分贝，大大超过了达标要求。 本型式鼓风机消声器,鼓风机消音器系列产品为阻抗声流型。本厂根据对发电厂各类风机运行现场噪声源进行实际测试所取得的频特性资料来确定在哪些频谱范围内需要多大消声量作为设计吸声片结构及流体通道的主要依据，同时采用了具有较大吸声材料饰面的狭矩形通道，以增强吸收效果。我们知道，风机的噪声源在最大噪

声级时，其频谱值往往不止一种，而对不同频谱带，对其消声量要求也不相同。为此本产品采用了対高、中频噪声起消声作用的阻式结构及对中、低频噪声起消声作用的抗式结构，同时在阻式通道中采用了高频及低频两种消声区，用以最大限度的增宽消声频带，以实现良好的消声效果。

本产品当用户按要求安装后，其极限噪声级将不超过85~90分贝。 本说明所介绍的阻抗声流型消音器（消音器）适用于各类离心式、轴流式通风机，此外，我公司还设计生产燃气轮机，罗茨风机、空压机及柴油机排气等各类用途的消音器，欢迎用户垂询、选购。

产品详细介绍

一、鼓风机消声器概述 鼓风机消声器,鼓风机消音器主要适用于降低罗茨系列、轴流系列风机的进排气噪声，鼓风机风机消音器也可以用于对排气管道及其它高压风机的降噪，消声量15-30dB（A），压力损失少于500Pa。

二:鼓风机消声器规格型号

1、阻抗声流型通风、排气管道及风机消音器结构原理:

根据对工业用各类风机运行现场噪声源进行实际测试所取得的频谱特性资料来确定在哪些频谱范围内需要多大消声量作为设计吸声体及流体通道的主要依据，同时采用了具有较大吸声材料饰面的狭矩形通道，以增强吸收效果。另，风机的噪声源在最大噪声级时，其频谱值往往不止一种，而对不同频谱带，对其消声量要求也不相同。 为此YF系列通风管道消音器及鼓引风机消音器均为阻抗声流型，采用了対高、中频噪声起吸音消声作用的阻式结构及对中、低频噪声起消声降噪作用的抗式结构，同时在阻式通道中采用了高频及低频两种吸音消声区，用以最大限度的增宽消声频带，以实现良好的消声降噪效果。

YF系列通风管道风机消音器及鼓引风机消音器适用于各类离心式、轴流式、罗茨风机及空压机。

咨询锅炉通风机消声器 氧气排放消声器最新厂家的价格