

轴流风机消声器公司 江西轴流风机消声器 北京云朗环保工程

产品名称	轴流风机消声器公司 江西轴流风机消声器 北京云朗环保工程
公司名称	北京云朗环保工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市房山区城关街道顾八路1区1号-P794
联系电话	13552032121

产品详情

地基振动的传递噪声

柴油机强烈的机械振动可通过地基远距离传播到室外各处，然后通过地面再幅射噪声。柴油发电机房降噪处理的原则是，在确保柴油发电机组通风条件即不降低输出功率的前提下，采用高效吸音材料和降噪消声装置对进、排风通道和排气系统进行降噪处理，使之噪声排放达到国家标准（85dB(A)）。

柴油发电机组的降噪方法

发电机降噪最根本的办法是从声源着手，采用一些常规的降低噪声的技术；如消声器、隔声、吸声、隔振等乃是的办法。

消声器原理

其吸声系数高，江西轴流风机消声器，吸收频带宽，轴流风机消声器公司，压力损失小，气流再生噪声低，且易于控制。为获得宽频带高吸收效果，轴流风机消声器生产厂家，一般用三级微穿孔板结构。微穿孔板与外壳体之间以及微穿孔板之间的空腔尺寸大小按需要吸收的频带不同而异，低频腔大（150~200mm），中频小些（80~120mm），高频更小些（30~50mm），双层结构的前腔深度一般应小于后腔，前后腔深度之比不大于1:3，前部接近气流的一层微穿孔板穿孔率应高于后层，为减小轴向声传播的影响，可在微穿孔板消声器的空腔内每隔500mm左右加一块横向隔板。试验证明，微穿孔板消声器不论是低频、中频、高频消声性能实测值比理论估算值要好。且消声量与流速有关，与消声器温升无关，轴流风机消声器哪家好，当流速达到70米/秒时，一般其它型式消声器已无法解决噪声问题，而微孔型消声器可承

受70m/s气流速度的冲击，仍有15dBA以上的消声器。这也是微孔消声器优于一般消声器一个重要特点。

CF型风机消声器

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，是我国工业部门治理噪声污染的主要对象之一。

轴流风机消声器公司-江西轴流风机消声器-北京云朗环保工程由北京云朗环保工程有限公司提供。轴流风机消声器公司-江西轴流风机消声器-北京云朗环保工程是北京云朗环保工程有限公司（www.bjylhb.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：赵经理。