

荆门消声器厂家 宏森环保工程

产品名称	荆门消声器厂家 宏森环保工程
公司名称	武汉市宏森环保技术工程有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市江岸区后湖街淌湖二村201号
联系电话	13995547449

产品详情

通风管道消声器、排气管道消声器以及鼓引风机消声器的形式均采用对中、高频宽带特性有较好效果的阻性吸音降噪原理，对低、中频和脉动特性时有良好效果的抗性消声降噪原理以及微穿孔消声器和阻抗复合式消声器。阻性消声器是一种吸收型消声器，根据气流通道结构的不同，一般分为直管式、片式、折板式、蜂窝式、声流式、迷宫式和弯头式等。阻性消声器是利用声波在多孔性吸声材料传播时，受摩擦和粘滞阻力，将声能转化为热能耗散掉，从而达到消声降噪的目的。它是所有消声器中应用为广泛的一类消声器。

风机（ Draught Fan ）消声器（ muffler ）适用于哪些工作（ WORK ）环境(environment)？

风机消声器适用于恶劣的工作环境，工作介质中可含水、铁质杂物（颗粒（ Particle ）度可达 30mm ）、工程遗留物。消声器是允许气流通过却又能阻止、减小声音传播的一种器件，是消除空气动力性噪声的重要措施。降噪（ noise reduction ）量可达20dB ~ 40 dB（ A ）。适用于（吹管方式方法）：稳压吹管、（ ji à ng y ）吹管、加氧吹管。在设计、制造时必须参照执行GB150-1998《钢制压力容器（ pressure vessel ）（ vessel ）》技术规定。为确保风机消声器安全使用(use)，在结构上必需制定和满足强度、差胀、位移、疏水、锈蚀余量和防被块状杂物的措施和要求。风机消声器制造质量（ Mass ）应由设计和主管机构的人员进行监督巡查。

消声器设备在全频率范围内都有很好的消音效果

消声器设备具有消音频带宽、使用范围广、消音量大、耐高温高压、不怕水汽及油雾等优点。是建立在中国声学家马大猷的小孔喷注消音理论的基础上研制成功，也是中国型结构排气消声器，各工矿企业、电厂、化工一般都选择使用。

消声器在热电厂和化工企业应用很广泛，消声器厂家，放空消声器在结构上比较紧凑，消声筒采用不锈钢制造不易腐蚀，消声量大、耗钢率低，具有体积小，重量轻，强度高，安装放便等优点。消声器单独

固定，能满足管道热位移的要求，同时，还能吸收排气管的垂直和水平热位移，保证排气管道热态工作的安全性是一种的控制排气放空噪声的消声设备，消声器的安装不影响安全阀排量和安全阀的起跳，能够进行声学上的定量计算，确保安全有效。

荆门消声器厂家-宏森环保工程由武汉市宏森环保技术工程有限责任公司提供。武汉市宏森环保技术工程有限责任公司是从事“噪声与振动控制工程；消声器”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：周经理。