

宏森环保技术 荆门消声器厂家

产品名称	宏森环保技术 荆门消声器厂家
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

消声器的应用领域：消声器被广泛的运用于工业场所的各个范畴，它的品种有许多，消声器厂家，因为要针对不同的范畴有不同的要求。今天小编为我们介绍的消声器是小孔喷注消声器，它又叫扩散器。它的首要原理是运用一个高压的容器集中气体，然后在通过小孔喷注出去然后下降噪音。

消声器的音学性能：

消声器的音学性能一般是指两个方面：，消声器的实际消音量的大小即能够降低几个分贝的噪音第二，消声器能够在什么频段有良好的消音效果即消音频段的位置以及消音频率的宽容。消声器的设计要以噪音源的特点为根据，使得消声器能够的满足消声器的设计要求，即在噪音所处的频段范围内的降低噪音。消声器的消音频率的范围通常是在有较大消音量的频率段的范围，很容易理解这个值的范围越大越好，大说明消声器的

小胜范围广此时对很宽频带内噪都有一定降噪能力，尤其要消除的是人耳容易听到频率范围降噪能力，尤其要消除的是人耳容易听到频率范围这样可以降低人耳敏感频率的噪音大小。

消声器声学性能好坏的重要指标：

消声器是操控空气动力性噪声的有用办法之一。空气动力性噪声是一种常见的噪声污染源，从喷气式飞机、火箭、宇宙飞船等航空航天设备，动东西、通风空调设备、内燃发动机、压力容器、管道阀门等工业设备，其进排气都会产生声级很高的空气动力性噪声。在这些空气动力设备的气流通道上或进排气口上加装消声器，就能够降低其噪声污染。

消声器是一种既能允许气流顺利经过，又能有用地阻止或削弱声能向外传达的设备。值得指出的是，消声器只能用来降低空气动力设备的进排气口噪声或沿管道传达的噪声，而不能降低空气动力设备的机壳、管壁、电机等辐射的噪声。因而，不是所有的噪声源装上消声器就能降低其噪声，消声器是针对空气动力性噪声而规划的。

小孔喷注型蒸汽消声器其吸声系数高：小孔喷注型蒸汽消声器一般是用厚度小于1mm的纯金属薄板制作

，在薄板上用孔径小于1mm的钻头穿孔，穿孔率为1%—3%。选择不同的穿孔率和板厚不同的腔深，就可以控制消声器的频谱性能，使其在需要的频率范围内获得良好的消声效果。取得了良好效果。不使用任何阻性吸声填料，采用微穿小孔多空腔结构，高压气流在消声器内经多次控流进入空腔体，逐级改变原气流的声频。阻力损失小，消声频带宽，工作时不起尘。不怕油雾、水气。耐高温、耐高速气流冲击。使环境噪声符合国家《工业企业噪声卫生标准》。宏森环保技术(多图)-荆门消声器厂家由武汉市宏森环保技术工程有限责任公司提供。宏森环保技术(多图)-荆门消声器厂家是武汉市宏森环保技术工程有限责任公司今年新升级推出的，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：周经理。