

# 湖北消声器厂家 宏森环保技术工程

产品名称	湖北消声器厂家 宏森环保技术工程
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

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，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。

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。

抗性消声器

抗性消声器适用于消除中低频噪声或窄带噪声。按其作用原理不同，可分为扩张式、共振腔式和干涉式等多种型式。

扩张式消声器：也叫膨胀式消声器，消声器厂家，是依据管道中声波在截面突变处发生反射原理消声的。扩张式消声器在中低频段有较好的消声性能，但对高频消声性能变差。

共振式消声器：是由一段开有一定数量小孔的管道，同管外一个密闭的空腔连通而构成一个共振系统。在共振频率附近，声波沿管道传播到小孔连接处时，大部分声波沿声源反方向回去，还有一部分声能由于共振系统的摩擦阻尼作用转成热能被吸收，形成消声。共振式消声器的频率选择性比较强，既仅在低频或中频的某一较窄的频率范围内具有较好的消声效果，而其他频段作用较差。

干涉式消声器：是使两个相位相反的声波在消声器中相遇而互相抵消，达到消声目的。干涉式消声器具有很强的频率选择性，仅在很窄的频段内有消声效果。

湖北消声器厂家-宏森环保技术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拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！