

锅炉排汽消声器 消声器 武汉宏森环保

产品名称	锅炉排汽消声器 消声器 武汉宏森环保
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

点评消声器功能的办法中，传声丢失和衰减量是归于消声器本身的特性，风机消声器，它受声源与环境影响较小(不包括气流速度的影响)，而刺进丢失、减噪量不单是消声器本身的特性，它还受到声源端点反射以及丈量环境的影响。因而，在给出消声器消声效果(消声量)的一起，锅炉排汽消声器，一定要注明是选用何种办法，在何种环境下测得的。

现在，消声器，一般选用静态消声量来表明消声器的消声效果，因为静态消声量是一个定值，而动态消声量受气流速度的影响，不锈钢扩散缓冲放空消声器，是一个不定值，故点评目标以用静态消声量为宜。当声源经静态消声后的剩余声级(简称静态出口声级)大于消声器气流噪声级时，消声器的动态、静态消声量基本一致，不受气流的影响;当消声器静态出口声级低于消声器气流噪声级时，则消声器的动态消声量低于静态消声量，其差值随流速的添加而增大;当气流噪声级大于消声器进口声级时，此刻消声器不只不能消声，反而变成了一个噪声放大器。为解决静态和动态消声量可能不一致的问题，有些消声器产品已选用静态消声量和气流噪声级两个目标一起表明产品的声学功能。

消声器一般是用不锈钢进行制造的，一般的消声器是由共振室以及膨胀室和一组多孔的管子进行构成的，有一些的消声器会在里面填充耐热的吸声材料、吸声材料一般是玻璃纤维或者是石棉。排气经过多孔的管子流入到膨胀室或者是共振室，在这个过程中排气是不断进行改变流动方向的，慢慢的减低压力和压力的脉动，终排气的噪声就得到了消减

消声器的选用依据

消声器的选用应根据防火、防潮、防腐、洁净度要求，安装的空间位置，噪声源频谱特性，系统自然声衰减，系统气流再生噪声，房间允许噪声级，允许压力损失，设备价格等诸多因素综合考虑并根据实际情况有所偏重。一般的情况是：

的消音量越大，压力损失及价格越大；消音量相同时，如果压力损失越小，所占空间就越大。

锅炉排汽消声器-消声器-武汉宏森环保由武汉市宏森环保技术工程有限责任公司提供。行路致远，砥砺前行。武汉市宏森环保技术工程有限责任公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志

成为噪声控制设备具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!