

# 消声器尾管厂商 西藏消声器尾管 晨亨精密机械制造

产品名称	消声器尾管厂商 西藏消声器尾管 晨亨精密机械制造
公司名称	无锡市晨亨精密机械制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市惠山区洛社镇华圻村
联系电话	13861686886

## 产品详情

### 设计要求以及原理风机消声器

消声器主要是通过喷或是阻的消声原理，用大孔来提到微小的孔穿版型，能够方便控制气体的流速。为此，消声器尾管多少钱，在设计的时候一定要保证排气管的流畅，通过用大孔多层的管控，气体的流速变得缓慢。同时在利用一些吸声的材质，将声音进行吸附，保证后排出的其他不会有噪声产生。

大多数的工业大型设备中，都会有一个消声器运行进一步的进行管控作用，避免在运行的过程中出现不能抗拒的问题。当然这种大型的设备在运行工作的时候，会产生大量的噪声，需要通过消声器来进行降噪处理。尤其是风机消声器，对于工业设备来说同样非常的重要，保证安全阀排气的时候不会产生噪音而造成噪声污染。今天，小编来给大家介绍一下有关安全阀排气消声器设计要求以及原理。

在阻性消声量的计算中，更多地采用彼洛夫公式。管道消声器的消声量，首先同吸声材料的声学性能有关，材料的吸声性能越好，消声量就越大。同时还与消声器的尺寸有关，消声量正比于消声器的长度与截面周长，与横截面积成反比。在设计消声器时，尽可能选用吸声性能好的多孔材料，要详细计算通道有关几何尺寸。对于同样截面的通道，消声器尾管厂商，可因其几何形状的不同，而有不同的P/S值。因此，在确定通道截面的几何形状时，应尽量选择P/S比值较大的几何形状。

### 一、用途

我们在看吹管消声器的时候可以把它当做管道的一个组成的部分，在进行了内部进行声学处理之后，就

可以减弱噪音的产生还有传播，消声器尾管厂，吹管消声器的设计不能只考虑降低声音的效果，应该要先考虑蒸汽吹管的需要，西藏消声器尾管，要保证高的流速以及小的阻力，然后要进行节流、扩容，来降低噪声。

## 二、特点

- 1、为了要适应超过临界值的蒸汽吹管的温度高的情况，吹管消声器的进口部以及一级节流筒的材料要采用耐高温的材料，吹管消声器的外壳要采用材料应该是20G或者是16mnR。
- 2、吹管消声器可以适用在很多恶劣的工作环境，在工作的工程中可以接受住水、铁质的杂物以及工程所遗留下来的物品。
- 3、吹管消声器的降噪量可以达到20DB~40DB的，使用的吹管方式有：稳压的吹管、吹管以及加氧吹管。

消声器尾管厂商-西藏消声器尾管-晨亨精密机械制造(查看)由无锡市晨亨精密机械制造有限公司提供。“发动机中冷器,消声器尾管,中冷进气管”就选无锡市晨亨精密机械制造有限公司(www.wxchenheng.com)，公司位于：无锡市惠山区洛社镇华圻村，多年来，无锡晨亨精密坚持为客户提供好的服务，联系人：刘总。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。无锡晨亨精密期待成为您的长期合作伙伴！