

# 中冷进气管厂 温州中冷进气管 无锡晨亨精密

|      |                       |
|------|-----------------------|
| 产品名称 | 中冷进气管厂 温州中冷进气管 无锡晨亨精密 |
| 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

汽车消声器是阻止声响传达而让气流经由的、防治气活动力性噪声的专用设备。当前为抑制高压气流排放导致的环境噪声，世界上已具有多种型式的消声器，大多选用阻抗复合型消声原理。而由于布局杂乱、重量大、高温氧化吸声填料，高速气流冲击吸声填料，水气浸透吸声填料等缘由，形成消声器修理频频、消声作用差，中冷进气管报价，运用周期短等状况，中冷进气管厂家，向来是轿车消声器面临的首要疑问。

### 消声器的特点有哪些

#### 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，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，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。

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，温州中冷进气管，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，中冷进气管厂，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，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。

中冷进气管厂-温州中冷进气管-无锡晨亨精密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](http://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！