

# 消声器尾管多少钱 消声器尾管 无锡晨亨精密机械制造

产品名称	消声器尾管多少钱 消声器尾管 无锡晨亨精密机械制造
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

为抑制高压气流排放噪声，当前世界上已具有多种形式的消声器，其原理大多采用多级节流jiang压，消声器尾管报价，由于其结构复杂、重量大、难以解体检修，因而限制了其应用范围。本新型结构的消声器克服了上述缺点。

本型排汽消声器系综合了合理的消声原理所设计。高压蒸汽在排汽消声器内经一次控流后进入jiang压体经大容积扩压后，从而形成低压蒸汽后喷出，在此过程中，气流内能部分转化成某种频率的声能，其噪声虽然功率大为削弱，但往往会因排汽偏离设计值等原因，消声器尾管，使噪声仍然高于标准值。为此，在jiang压体外设计了一只双层结构的阻声罩，消声器尾管多少钱，它系根据jiang压体所发出的剩余噪声的频谱特性所是设计，用以有效地吸收剩余噪声。当用户按要求安装后，总笑声量要达36~42分贝。

消声器是一种控制气流沿管道传播并通过其结构降低输入声波能量的消声设备，这种装置可以在减少噪声的同时不影响气流的通过。消声器主要安装在进、排气口或气流通过的管道中。环境噪声与工业噪声中有相当部分是气流的产生的，而消声器能有效地减少这些噪声，因此在噪声控制中得到了广泛的应用。工业上使用的消声器的品种日渐增多，尽管其具体结构各不相同，但都是由一些基本单元组成，只要在四端子网络基础上，逐一弄清各类单元的传递矩阵，就可借助矩阵运算，求出反映消声器消声特性的总传递矩阵。

1.汽车排气管弯头上有凹点，对汽车排气有影响吗？此外，汽车排气管受热，是否会出现变形？

汽车排气管弯头上，如果有凹点的话，那么，对汽车排气，是没什么影响的。所以，在问题一上，其答案是为没有。而汽车排气管受热的话，如果受热程度很大，那么，是会出现变形等现象的。而且，在不同部位，其变形程度，是不一样的，有大有小。

## 2.汽车排气管弯头朝向，对尾气排放效果，有影响吗？

汽车排气管弯头，其在朝向上，对尾气排放效果，是没有任何影响的，因为这两者之间，没有任何关系，所以，才会有上述结论的。而且，其对我们来讲，在这一点上，消声器尾管公司，应有正确认识，这样，才能避免在实际工作中出现问题。

## 3.汽车排气管弯头，其可以拉直吗？此外，汽车排气管的修补，在使用材料上，是否有具体要求？

汽车排气管弯头，其是可以拉直的，不过，没有这一必要性，而且，如果拉直的话，那么，不是这一名称了。而对汽车排气管进行修补，对采用的材料的要求，是为：抵抗汽车排气管的震动，而且，还能够抗高温。如果，不能满足这两个条件的话，不能使用。

消声器尾管多少钱-消声器尾管-无锡晨亨精密机械制造由无锡市晨亨精密机械制造有限公司提供。消声器尾管多少钱-消声器尾管-无锡晨亨精密机械制造是无锡市晨亨精密机械制造有限公司（[www.wxchenheng.com](http://www.wxchenheng.com)）今年全新升级推出的，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：刘总。