

# 冷却塔噪声治理 荆门噪声治理 安徽蓝鸥隔音消声降噪

产品名称	冷却塔噪声治理 荆门噪声治理 安徽蓝鸥隔音消声降噪
公司名称	安徽蓝鸥环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	马鞍山市花山区湖北东路
联系电话	15609688898 15609688898

## 产品详情

### 纺织车间内噪声的原理

从物理学的角度来看，没有振动和噪声之间的原则性区别，人由听觉感到噪音，由触觉感到振动，水泵噪声治理，这两者都是由发生在固体、液体和气体介质中的波动过程引起的。振动按照周期十分稠密地互相交替着的多余压力（和大气压相比），形成了声音。由于介质（空气）振动的结果而发生的不同频率和强度的声音的混乱组合，形成了噪音。特别是振动和噪声必然是伴随着纺织机械的任何机构和间隙的运行，荆门噪声治理，而机械零件的机械振动和声学振动就是振动和噪声的原因。

### 如何降低空压机本体噪声

贮气罐噪声的消除通常用悬挂吸声体的办法。当压缩空气进入罐内时，在罐内的吸声体吸收声能，从而达到降噪效果。降低排气管道噪声，采用管道包扎的办法或将管道埋在地下，采用包扎阻尼的方法是：内层选用沥青油毡裹紧原管道，工业噪声治理，其阻尼作用可以消弱管道震动从而降低管道再生噪声；外层选用3mm厚的镀锌钢板，中间层选用50mm厚、容重为150kg/m<sup>3</sup>的岩棉毡。隔声包扎获得了近20dB(A)的降噪量。

### 纺织车间噪声的危害

#### 噪声对人的影响

听觉器官只是“入口”，通过这个入口，噪声侵入人体而影响神经系统，冷却塔噪声治理，结果内颅侧与血压发生变化，视觉敏锐性被破坏，注意力减弱，在同样体力劳动强度下增加能量的消耗，并且使心理反应的速度变得迟钝。由于这些原因在纺织车间中工作的人员易产生疲劳，遭受头痛和失眠的折

磨。据统计，噪声会使劳动生产率降低10~50%，由此可见，噪声会分散人的注意力，导致反应迟钝，容易疲劳，工作效率下降，差错率上升。

冷却塔噪声治理-荆门噪声治理-安徽蓝鸥隔音消声降噪由安徽蓝鸥环保科技有限公司提供。冷却塔噪声治理-荆门噪声治理-安徽蓝鸥隔音消声降噪是安徽蓝鸥环保科技有限公司（[www.ahlo.cn](http://www.ahlo.cn)）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：王经理。