

清远噪音检测上门 机构测试住宅空调电梯工厂噪声

产品名称	清远噪音检测上门 机构测试住宅空调电梯工厂噪声
公司名称	科实检测有限公司业务部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	浙江省杭州市滨江区西兴街道楚天路299号1幢201室
联系电话	13282012550

产品详情

按照来源，工业噪声可分为设备噪声和流程噪声。设备噪声主要来自于工业设备的运转，包括发动机、风扇、泵和压缩机等机械设备发出的噪音。而流程噪声则主要源自生产工艺的过程中，例如金属加工、化工生产、印刷和纺织等工序所产生的噪音。

按照频率和声压级，工业噪声可以划分为低频噪声、中频噪声和高频噪声。低频噪声通常由大型机械设备、风力发电机组等产生，其频率较低但声压级较高，会对周围环境和人体健康产生较大影响。中频噪声来源广泛，包括一般机械设备和工业生产过程中的很多环节，对人的听觉和心理健康可能造成不良影响。高频噪声则主要来自于高速旋转设备或者尖锐摩擦表面，对听觉系统和工人的健康可能造成损害。

根据传播途径，工业噪声可分为空气传播噪声和固体传播噪声。前者指声音通过空气传播，如机器设备产生的轰鸣声；后者是指声音通过固体传播，例如设备振动通过建筑结构传导到室内的噪声。

工业噪声还可以根据其作用对象进行分类，包括对工人的职业暴露噪声和对周围环境的环境噪声。职业暴露噪声是指工人在生产环境中长期接触到的噪音，可能引起职业性听力损伤和其他健康问题。而环境噪声则指工业生产对周围社区、野生动物及自然环境产生的噪音影响，包括城市工业区和郊区工厂对居民生活的影响。