

低频噪声检测机构 高州噪声分贝检测

产品名称	低频噪声检测机构 高州噪声分贝检测
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司综合检测部
价格	150.00/个
规格参数	检测单位:华谨检测 检测类型:噪声检测 检测对象:第三方检测
公司地址	佛山市南海区大沥镇岭南南路85号广佛智城4号楼第7层第4705、4706、4707号单元
联系电话	18688243060 18688243060

产品详情

低频噪声检测机构 高州噪声分贝检测 噪声/噪音污染是指人们在工业生产、建筑施工、交通运输和其他社会活动中产生的对周围人群和动物生活环境造成干扰的声音。华谨检测具有专业的噪声检测服务能力，可根据相关标准技术规范，结合您的实际检测需求，提供噪声检测和厂界噪声监测等服务。

低频噪声检测机构噪声分贝检测 根据社会生活环境噪声排放标准（GB 22337-2008）。社会生活噪声 community noise 指营业性文化场所和商业经营活动中使用的设备、设施产生的噪声。

根据不同的噪声来源，我国发布的噪声标准较多，主要有：GB 3096-2008《声环境质量标准》GB 12348-2008《工业企业厂界环境噪声排放标准》GB 22337-2008《社会生活环境噪声排放标准》

环境噪声限值（以GB 3096-2008《声环境质量标准》为例）：类别 昼间 夜间 0类 50 40 1类 55 45 2类 60 50 3类 65 55 4类 70 55 4（b）类 70 60。噪声检测方法 1、一般室外 从除地面以外的所有反射物测量至少3.5米，从地面高度测量至少1.2米。如有必要，可以将其放置在高层建筑中，以扩大监控范围。使用监控车辆测量时，扬声器必须固定在车顶部1.2米的高度。2、对噪音敏感的建筑物室外

在对噪音敏感的建筑物外，距墙或窗户1米，距地面1.2米以上。3、对噪音敏感的建筑物室内

距墙面和其他反射面至少1米，距窗户约1.5米，距地面1.2米至1.5米高。高州低频噪声检测机构

噪音检测第三方机构 噪声是指发声体做无规则振动时发出的声音。声音由物体的振动产生，以波的形式在一定的介质（如固体、液体、气体）中进行传播。通常所说的噪声污染是指人为造成的。从生理学观点来看，凡是干扰人们休息、学习和工作以及对你所要听的声音产生干扰的声音，即不需要的声音，统称为噪声。噪声污染的危害主要表现在会对听觉系统造成暂时性或性失聪；噪声反复长时间的，超过生理承受能力，就会对中枢神经系统造成损害，使脑皮层与平衡失调，导致条件反射的异常，使脑血管功能紊乱，脑电位改变，从而产生神经衰弱综合征，可出现、头昏、耳鸣、易疲倦以及睡眠不良等表现，还可以引起暴露者记忆力、思考力、学习能力、阅读能力降低等神经行为效应。在强声下可引起交感神经紧张，引起呼吸和脉搏加、皮肤血管收缩、血压升高、发冷、出汗、心律不齐、胃液分泌减少、胃肠运动、影响食欲。噪声的来源多种多样，噪声污染来源主要包括厂界噪声污染、工作场所噪声污染、建筑施工场地噪声污染、社会生活环境噪声污染、铁路边界噪声污染、社会生活和公共场所噪声、场所（酒吧、KTV、宾馆）噪声，交通运输噪声等。噪声检测项目包括：声功率、声强、声压监测；分贝、声功率级、声强级、声压级；噪声叠加和相减的检测；噪声响度和响度级的检测、噪声的有等效连续声评、噪声污染级、昼夜等效声级检测。低频噪声检测机构 高州噪声分贝检测

[室内噪声检测](#) [龙岗噪声分贝检测](#)