

南沙区工厂噪音大小检测 工厂废气排放测试

产品名称	南沙区工厂噪音大小检测 工厂废气排放测试
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

南沙区工厂噪音大小检测 工厂废气排放测试

所谓的噪音,是声波的频率、强弱变化无规律、杂乱无章的声音。从生理学而言凡是妨碍人们正常休息、学习和工作的声音,以及对人们要听的声音产生的声音。从这个意义上来说,噪音的来源很多,如,街道上的、安静的图书馆里的说话声、建筑工地的机器声、以及邻居电视机过大的声音,都是噪声。在通讯领域,信号传输的能量场,称为噪音。这种能量场的产生源可以来自内部系统,也可以产生于外部环境。一般人们用分贝(dB)来量噪声的强度,用信噪比(S/N)来衡量噪声对有用信号的影响程度。噪声的可能来源有飞机、工厂、建筑工地、日常生活等。噪声是环境污染之一,各国政府一般有相应的法律、规定管制噪声。

噪声测量报告:测量仪器精度为 级以上的声级计或环境噪声自动监测仪,工厂噪声监测 其性能符合GB 3875《声级计电声性能及测量方法》之规定,应定期校验。并在测量前后进行校准,灵敏度相差不得大于0.5dB,否则测量无效。测量时传声器加风罩。

噪声测试仪,是用于工作现场,广场等公共场所的噪声检测和测试的仪器。工厂噪声监测 噪声污染是影响较大的环境污染之一,较高分贝的噪音甚至会对人的耳膜造成严重的损伤,致使失聪等。噪声测试仪的应用可以提供噪声所达到的分贝以便采取相关措施控制和减小噪音。声音大小的计量单位是分贝,的噪音测试仪具有高灵敏的传感器,精度高,适用范围广,能广泛用于各种环境的噪音测量。声级测量仪,统称声级计。

气象条件:测量应在无雨、无雪的气候中进行,风力为5.5m/s以上时停止测量。

测量时间:测量应在被测企事业单位的正常工作时间内进行。噪声监测怎么做分为昼、夜间两部分,时段的划分可由当地人民按当地习惯和季节划定。

采样方式:

- 1、用声级计采样时，仪器动态特性为“慢”响应，采样时间间隔为5s。
- 2、用环境噪声自动监测仪采样时，仪器动态特性为“快”响应，采样时间间隔不大于1s。
- 3、周期性噪声测量一个周期的等效声级，非周期性非稳态噪声测量整个正常工作时间的等效声级。

测点位置的选择：测点(即传声器位置)应选在法定厂界外1m，高度1.2m以上的噪声敏感处，噪声监测怎么做 如厂界有围墙，测点应高于围墙;若厂界与居民住宅相连，厂界噪声无法测量时，测点应选在居室中央，室内限值应比相应标准值低10dB。

噪音检测标准：

《城市区域环境噪声标准》 GB3096-2008

《建筑施工场界噪声限值》 GB12523-90

《工业企业厂界噪声标准》 GB12348-2008

《工业企业噪声测量规范》 GBJ122-88

《工业企业噪声控制设计规范》 GBJ87-85

《声学环境噪声测量方法》 GB/T3222-94

《建筑施工场界噪声测量方法》 GB12524-90