

消声室 浙江 杭州 宁波 温州 悦顺工业设备厂专业制造

产品名称	消声室 浙江 杭州 宁波 温州 悦顺工业设备厂专业制造
公司名称	东莞市悦顺工业设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:悦顺消声室 型号:YS-10
公司地址	东莞市樟木头镇樟罗东山工业区樟深北路38-3A
联系电话	0769-8286333 13532601336

产品详情

消声室 无响室

东莞悦顺工业设备厂专业专注十年研发建造消声室,技术国内领先,国际同步.为你建造最标准、最权威

、最经济实用的消声室. 消声室名称:

消声室、消声室、全消声室、半消声室、声学实验室、电声测试实验室、噪声测试实验室等等.

消声室功用说明:

消声室在一个闭合空间内建立六个吸声面的自由声场空间,模拟声波在无限大空间里传播时,尽可能

不存在任何反射体和反射面.传播声波的介质均匀地向各个方向无限延伸,使声源辐射的声能“自由

”地传播,消声室尽可能不存在障碍物的反射和环境噪声的干扰.消声室主要功能是为产品测试提供一个

声场测试之实验环境.

消声室依循标准:iso3745-2003、iso7779、gb6882等..

消声室设计建造要求:

消声室背景噪声和截止频率,直接决定消声室工程的造价成本.

本工厂在充分了解客户的需求后,

根据iso3745、iso7779、gb6882等标准对消声室进行设计.消声室设计中的声学指标包括消声室本底噪

声、消声室截止频率、消声室可用空间、消声室减振等,合理为客户设计建造经济适用的消声室.

消声室选建要求:

尽量远离振动源和噪声源的环境建造消声室.

消声室背景噪声:

背景噪声的环境以适应测试环境的要求。在测试频率范围内，根据声学要求,背景噪声的声压级至少要比被测声源的声压级小于6db以上，最好小于12db以上。

电子噪声类 20dba;电声类 30dba,已足够.电子噪声类一般没有截止频率要求,电声类根据客户的产品要求设计截止频率,无需做不必要的成本浪费而建造的消声室.

消声室截止频率:

截止频率是指在此频率范围内，根据声能的反平方律测试在正负公差之内，空间的吸声系统能保证

99%的吸声系数。通俗的说:就是在此频率范围内测试的值为无误差或误差最小.截止频率频率范围外参考声学标准修正.

消声室空间尺寸和消声室吸音劈的长度,决定消声室截止频率的高低.空间尺寸越大和尖劈长度越长;截止频率就越低,测试频带就越宽,测试精确度就越高.一般而言，尖劈的长度适用于1/4波长理论。

消声室检验方法:

东莞悦顺工业设备根据消声室iso3745、iso7779、gb6882 等标准检验测试;消声室定点声能的反平方律测试、残响测试、消声室背景噪声测试、ast动态测试等等检验测试消声室.

东莞悦顺工业设备厂，工厂自主设计制造的消声室。具有技术优势，质量优势，价格优势，售后服务保证优势。欢迎新老客户来电来人咨询！！！！

本产品的加工定制是是，品牌是悦顺消声室，型号是YS-10，截止频率是20（Hz），吸声系数是99.99%，主要材料是吸音棉，自由场半径是20（m）