

制作 生产线消音室 工业半消声室

产品名称	制作 生产线消音室 工业半消声室
公司名称	东莞市三康机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:SKO 型号:半消声室
公司地址	东莞市常平镇桥沥张屋村第一工业区2号
联系电话	13928495503

产品详情

温馨提示：产品图片、价格及属性仅供参考

详情以来电或旺旺在线咨询为准，真诚期待与您的合作！

消音室（或半消音室）是声学实验和噪声测试中极其重要的实验场所。其作用是提供一个自由场或半自由场空间的低噪声测试环境。消声室的主要能：一、提供声学自由场环境二、低噪声测试环境消声室的鉴定方法：依据国家标准 iso 3745 和国家标准 gb6882-86 “声学 --- 噪声源声功率的测定：消声室和半消声室精密法”中规定的消声室自由场鉴定方法进行测试。即在 125hz 以下和 4khz 以上采用 1/3 倍频程中心频率间隔单频信号，在 125hz~4khz 之间采用 1/1 倍频程中心频率间隔单频信号，测出实测声压级和理论声压级之间的差值，据此，根据 iso3745 和 gb6882-86 规定的最大允许差值，可确定出允许的测量半径和满足标准的自由声场空区域。iso3745、gb6882 中规定的测量声级和理论声级之间的。另外，本底噪声是消音室的另一个重要指标。测量中得到的本噪声是仪器的本底噪声加消音室的本底噪声。消音室（半消音室）声学性能参数 半消音室设计标准 iso3745 和 gb6882-86 截止频率 125hz（可根据要求扩展至 50hz）本底噪声小于 18 db(a)（采用特殊设计可达到 11 db(a)）外部尺寸、内部尺寸根据需求和标准进行设计

本产品的加工定制是是，品牌是SKO，型号是半消声室，截止频率是非标（Hz），吸声系数是非标，主要材料是多种，自由场半径是非标（m）