

光学隔音箱供应商 上海光学隔音箱 腾信威技术创新

产品名称	光学隔音箱供应商 上海光学隔音箱 腾信威技术创新
公司名称	东莞市腾信威设备科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市长安镇新岗路19号2单元
联系电话	19923085784 19923085784

产品详情

影响光学隔音箱隔音效果有哪些因素？

腾信威认为，在用户使用光学隔音箱的时候，一定要了解光学隔音箱的隔音效果的那些影响因素，只有了解这一点，才能更加方便来提升光学隔音箱的隔音效果。光学隔音箱的箱体面积比和尖辟高度就是影响光学隔音箱隔音效果的主要因素。

光学隔音箱的吸声尖辟是消声室和半消声室专用的特殊吸声结构。从专业角度来说，工程师们将吸声结构做成固定型产品，在选用各形吸声体的时候，工作人员都需要了解光学隔音箱吸声体的性能，然后进行正确安装，这样才能让光学隔音箱达到较大效果的发挥。

光学隔音箱的隔音效果怎么样？

光学隔音箱采用自动控制技术，性能更标准，使测试效果更好，测试效率也是很高。光学隔音箱能够达到减少干扰，提高测试效率，通过信号强度、噪声强度、信噪比和信道占空比的测试，可以对当前工作信道和干扰情况下，做出准确的判断。

在光学隔音箱进行产品测试时候，是会要通过接口与外界保持通讯联系，连接测试仪器，腾信威认为：如果接口滤波处理不好，连接仪器的射频线将变成天线，将信号导入屏蔽箱内，这样的话，对于光学隔音箱来说，也就就没有了隔音效果。

光学隔音箱都有哪些作用？

光学隔音箱的作用体现在了多方面上，光学隔音箱能够隔离外部基站信号，还有外部干扰信号。光学隔音箱还能够吸收箱内的射频信号，从而就能够降低干扰。隔音箱还能够降低人员的影响，测试起来也是更加精准。

光学隔音箱还能够进行多种测试流程的整合，这样就是简化了流程，从而提高效率。腾信威光学隔音箱能够隔离相邻测试设备的干扰。因此说，它的作用体现的还是很多的，也做出了很多的贡献，帮助人们解决那些工程上的疑难问题。