

安装隔音窗多少钱 豫华声学 隔音窗

产品名称	安装隔音窗多少钱 豫华声学 隔音窗
公司名称	武汉豫华声学科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市洪山区团结大道与二环线交汇处盛世家园13-2-2904室
联系电话	18186202385

产品详情

专家指出，如果只是短时间暴露于强烈噪音内，隔音窗，听觉器官的敏感会下降，脱离噪音环境后数分钟内即可恢复正常，这种情况称为听觉适应，是人的一种生理保护现象。但是如果较长时间暴露于噪音里，听力就会出现明显下降，需要数小时甚至数十小时才能完全恢复。

专家指出，随着接触噪音时间的延长，会出现前一次接触噪音引起听力改变尚未恢复便再次接触噪音，使听觉疲劳逐渐加重，听力改变不能恢复而成为永久性、不可逆的病理性改变。

长期的高噪音会导致听力下降，做隔音窗的公司，噪声可引起耳鸣，耳聩和听力损伤，超过55分贝时感到吵闹，室内隔音窗安装，长期接触85分贝以上的噪声，40年以后耳聩发病率为20%。

同时，安装隔音窗多少钱，在这种长期的噪音“狂轰滥炸”中，对非听觉器官的不良影响也会不断加重。

5、安装隔音窗一定要选择品牌商家，实地去体验隔音效果，实地去体验隔音效果应注意事项请点击[这里](#)了解详情!不然安装到您自己家里的隔音效果就会打折扣。

总之，隔音窗的选购、安装非常系统。专业的隔音窗企业应有隔音窗样板间可供消费者体验隔音效果，并进行入户检测，检测业主小区环境噪音、居室噪音、墙体是否漏声，一些楼房的墙体漏声非常严重，即使用再好的隔音窗隔音效果也不会好，消费者一定要睁大眼睛，仔细辨别。

No.3中频噪声：目前并没有明确的界线，普遍认为200~1000Hz为中频声音。人体主观感觉这类声音听起来就是“嗡嗡”“嗡嗡”“嗡嗡”。

No.4高频噪声：普遍认为1000Hz以上属于高频声音部分了，这段声音听起来是比较清脆的感觉。

No.5三分之一倍程频：选取31.5Hz 63 Hz 125 Hz 250 Hz 500 Hz 1000 Hz 2000 Hz 4000 Hz 8000 Hz这9段等比数列，用于描述声音特性的数据。

安装隔音窗多少钱-豫华声学(在线咨询)-隔音窗由武汉豫华声学科技有限公司提供。安装隔音窗多少钱-豫华声学(在线咨询)-隔音窗是武汉豫华声学科技有限公司(www.whdfjy.com)今年全新升级推出的,以上图片仅供参考,请您拨打本页面或图片上的联系电话,索取联系人:朱经理。