

北京都美科电子技术 辐射屏蔽材料 甘肃辐射屏蔽材料

产品名称	北京都美科电子技术 辐射屏蔽材料 甘肃辐射屏蔽材料
公司名称	北京都美科电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区复兴路甲36号百朗园B座1828
联系电话	13621029929 13621029929

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：北京都美科电子有限公司

屏蔽材料知识

随着电子技术的迅速发展，人们在生产生活中使用的电子产品和设备越来越多，而计算机、无线电等发射装置都会产生不同波长和频率的电磁波。目前，电磁污染已经成为继大气污染、水污染、噪声污染后的一种新的污染源。因此，人们对相关设备的电磁屏蔽也越来越重视。电磁屏蔽，就是利用金属等电磁屏蔽材料做成屏蔽体，将需要防护的区域封闭起来，把电磁脉冲隔离在屏蔽体外，需要通风和进出人员设备的孔口则采用电磁屏蔽门或波导窗保护起来。当电磁脉冲来临时，辐射屏蔽材料哪里有，其电磁能量被屏蔽体反射、吸收或阻断。即便电磁脉冲可以穿透屏蔽体，甘肃辐射屏蔽材料，电磁能量和电磁场强度也会衰减到可以接受的程度。

什么是屏蔽材料

【屏蔽材料】根据屏蔽目的的不同，屏蔽体可分为静电屏蔽体、磁屏蔽体和电磁屏蔽体三种。三种屏蔽

体采用的材料和功能如下：

- 1、静电屏蔽体：由逆磁材料（如铜、铝）制成，并和地连接。静电屏蔽体的作用是使电场终止在屏蔽体的金属表面上，辐射屏蔽材料生产厂家，并把电荷转送入地。
- 2、磁屏蔽体：由磁导率很高的强磁材料（如钢）制成，可把磁力线限制于屏蔽体内辐射屏蔽材料

想要了解更多，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

受欢迎的屏蔽材料有哪些？

市场上现在比较受欢迎的电磁屏蔽材料一般是导电布和泡沫镍、导电海绵。其中导电布是占据市场份额比较大的项，但是其应用与其他材料又不同。在制作生产过程中，辐射屏蔽材料价格，所用的导电布主要材料是纤维布。制造过程中，纤维织物经特殊处理后，经电镀后在纤维布表面镀上一层金属，通过这种生产制造方法得到导电布。

北京都美科电子技术(图)-辐射屏蔽材料价格-甘肃辐射屏蔽材料由北京都美科电子有限公司提供。行路致远，砥砺前行。北京都美科电子有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为其它具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!同时本公司还是从事屏蔽条，组合金属丝网条，金属丝网条厂家的厂家，欢迎来电咨询。