

抗电磁屏蔽材料厂家 宁夏抗电磁屏蔽材料 中安智信

产品名称	抗电磁屏蔽材料厂家 宁夏抗电磁屏蔽材料 中安智信
公司名称	河北中安智信新型材料科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市昌平区安居路7号院5号楼
联系电话	13383620939 13383620939

产品详情

电磁屏蔽材料-热缩管的应用

电磁屏蔽热缩管由辐照交联聚烯烃热缩管制成，内层通过特殊的电镀技术形成致密的导电层，是消除屏蔽电缆屏蔽层接头影响的便捷方法，屏蔽热缩管特别适用于射频电缆和高频多芯电缆的干扰。良好的电磁兼容性和抗电磁干扰能力可以大大提高电子元器件的电磁性能和稳定性。屏蔽热缩管可广泛应用于电子元器件行业，如电感、电容，用磁罩代替电感线圈，提高电感值、电磁兼容性(EMC)等；也可用于需要电磁屏蔽的电子电路，如PC电源、电容、数据线等。

可以用于屏蔽电磁辐射和信号

1. 铜：铜是一种优良的电磁波屏蔽材料，具有良好的导电性和抗腐蚀性。铜网、铜箔、铜板可以用于制作屏蔽罩。其中，铜箔可以用于电子产品内部屏蔽，一般可达到80dB的屏蔽效果。

2. 铁：铁是一种磁性材料，可以吸收电磁波，抗电磁屏蔽材料公司，并且磁性在较高频率下被弱化。因此，焊接加工铁制的屏蔽罩，宁夏抗电磁屏蔽材料，可以用于地面防护屏蔽，一般可达到100dB的屏蔽效果。

3. 铝：铝也是一种良好的电磁波屏蔽材料，具有良好的导电性和热导性能。铝箔和铝合金可以用于制作屏蔽罩，铝合金屏蔽罩可以应用于室外，具有抗老化、抗腐蚀性好，可以达到80dB的屏蔽效果。

4. 导电橡胶：导电橡胶是一种可成型的电磁波屏蔽材料，具有优良的导电性和柔软性，可以应用于电子产品、电信配件和电磁兼容实验室等领域，其屏蔽效果可以在30至100dB之间。

5. 银浆：银浆是一种优良的导电材料，可以用于制作电磁波屏蔽材料。不过它的价格较为贵，使用范围

相对较小。

电磁屏蔽材料的分类

电磁屏蔽材料是一种可以阻止电磁波传播和扩散的材料，其主要作用是限制电磁波的传播路径，抗电磁屏蔽材料公司，减少电磁波对电子设备和人体的危害。

- 1、金属类：如镀铜、不锈钢等，抗电磁屏蔽材料厂家，直接选择金属材料作为屏蔽材料。
- 2、填充类：在不导电的基材中添加一定比例的导电填料，如金属片、金属粉末、金属纤维或金属化纤维等材料，从而使得材料具有导电性。
- 3、表面敷层和导电涂料类：对基材进行电镀或涂覆导电涂料，如导电布等。

抗电磁屏蔽材料厂家-宁夏抗电磁屏蔽材料-中安智信(查看)由河北中安智信新型材料科技有限公司提供。河北中安智信新型材料科技有限公司是一家从事“1、导电橡胶,2、电磁屏蔽材料,3、屏蔽玻璃,4、导电泡棉”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“中安智信”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使河北中安智信在其它中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！