

P型金属丝网条生产厂家

产品名称	P型金属丝网条生产厂家
公司名称	北京都美科电子技术有限公司
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

金属丝网条的术语

氧化色：钢丝表面在光亮热处理的条件下生成一层极薄的紧紧贴附于钢丝表面的氧化物。

脱碳层：钢丝加热时由于气体介质和钢铁层碳的作用，使表层含碳量降低的区域，这种表层碳量降低的现象称为脱碳。

石墨碳：钢中部分或全部的碳以游离状态析，这种以游离状态存在的碳为石黑碳。

折痕：网面上局部折叠，形成不可恢复的印痕。

破洞：网面上有集中性经线或纬线多根断丝。

锈蚀：网面上腐蚀变质，

锈斑：网面上呈现绿色、褐色或异色小斑点，

断丝：网面上经线或纬线单要断开。

蚊子嘴：金属丝打圈，P型金属丝网条生产厂家，扭结，空出网面。

顶扣：经线接头不良，顶出网面。

缩纬：纬线局部立方米弯曲，网孔变形。

并丝：两根或两根以上金属丝并列编织在一起。

跳丝（跳梭）：经线或纬线局布交织错误。

松丝：个别经线或纬线松动位移。

杂物织入：异物编织在网内。

云织：纬线过软或软硬不均造成无规则云状网图。

鼓包：网面区域性鼓出。

双线：经线或纬线重叠。

大小孔：网面网孔规律性大小不均。

稀密档：网面个别网孔突发性过大或过小。

松边：网边呈波浪状鼓突。

线径 - - 就是线材的直径；

经线 - - 所有的纵向编织线；

纬线 - - 所有的横向编织线；

目数 - - 1英寸长度内网孔的个数；

密度 - - 1厘米长度内网孔的个数

网孔 - - 两经丝或两纬丝之间的距离

公差 - - 综平角时，综片处的经线与公差线的垂直距离（MM）

公线 - - 过前后胸果（罗拉）的连线

上公差 - - 综平时综片处的经线高于公差线

下公差 - - 低于公差线叫下公差

零公差 - - 与公差线重合叫零公差

综角 - - 综框开口后，上综与下综的距离

平角 - - （变角时间） - - 综平时，钢筘距长纬点的距离

想要了解更多，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

金属丝网条用

金属丝网条是一种弹性导电编织型的金属丝网衬垫，在电子壳体的接缝处提供有效的EMI屏蔽。常用的材料有镀锡磷青铜（Sn/Pn/Bz），镀锡铜包钢（Sn/Cu/Fe），蒙乃尔（Monel），铍铜（Be/Cu）。包括四种剖面：矩形、圆形、带侧翼的圆形和双芯形。

应用：电子壳体缝隙处。可用导电胶粘接固定，也可铆接、点焊。不具备压力和水气密封。P型金属丝网条生产厂家

想要了解更多，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

金属丝网条特点

金属丝网条具有优良的弹性和柔韧性，使这种丝网条的屏蔽效能比普通丝网高20dB，而且安装时只需极低的压缩力。有多种镀层，多种尺寸。的柔韧性使得设计更方便。

材料特性：屏蔽效能高、耐压性好、但不吸收潮气。

应用场合：一般用于铸件和机加工等金属板件壳体中。可用导电胶、铆钉或点焊的方式固定。当压力在15%-30%的范围时屏效达到比较好状态。由于其不吸收潮气，在要求水汽密封、烟雾环境中不能使用。

想要了解更多，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

P型金属丝网条生产厂家由北京都美科电子技术有限公司提供。北京都美科电子技术有限公司为客户提供“屏蔽类产品,导热产品,电源滤波器”等业务，公司拥有“北京都美科”等品牌，专注于其它等行业。在北京海淀区复兴路甲36号百朗园B座1828的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：高经理。同时本公司还是从事防辐射导电布，导电布价格，导电布厂家的厂家，欢迎来电咨询。