

乐博磷铜丝网斜纹抗辐射网实验室异型铜网

产品名称	乐博磷铜丝网斜纹抗辐射网实验室异型铜网
公司名称	安平县乐博金属丝网制品有限公司
价格	34.00/平方米
规格参数	品牌:乐博 用途:过滤 屏蔽 导电 产地:河北安平
公司地址	河北省衡水市安平县城东工业园区
联系电话	0318-7728121 13932896277

产品详情

乐博磷铜丝网斜纹抗辐射网实验室异型铜网

铜网有名铜丝网，铜过滤网。铜丝编织网：由铜丝分经纬交叉编织而成，网孔一般为方孔。主要用于用于筛制各种颗粒、粉末、瓷土及玻璃、瓷器印花、过滤液体、气体等。具有良好的及性能。磷青铜网、具有优越的抗张力、弯曲力、性和伸张力等。黄铜网具有适当的抗张和延伸性、网目习惯以每英寸内经线的根数为目数。目数愈少，网目愈大，滤水性能愈好。铜丝网分条小宽度为3MM，铜丝网冲片可加工成圆形、椭圆型、正方形、长方型、三角型、梯形及其它形状，丝网冲形可按用户图纸要求生产。

紫铜网别名展敞网

紫铜网材料：紫铜丝

紫铜网特性：无磁、、隔音性好、过滤电子束

紫铜网规格：4目/英寸——250目。英寸幅宽：0.76——2.5m

紫铜网编织：平纹、斜纹。

紫铜网用途：筛选各种颗粒、粉末、瓷土、玻璃、墙体隔音、电子显示屏。电缆电路、实验室、机房等设施防辐射。电子设备、电力部门、航空航天、信息产业、设施的防电磁等。

其实不止紫铜网可以阻隔信号，任何可以导电的金属网都可以阻隔电磁信号波段。众金属中除去金、银的导电性能好之外，就属铜了。采用导电性能好的金属，可以和电磁波产生静电感应，从而起到阻隔的效果。

高科技防电磁工程，一般地方60目，80目，100目紫铜网是常用的阻隔网，200目紫铜网一般用于平板电脑阻隔散热器，电脑液晶显示屏部件，以及制造铜粉铜管内部散热元件。我公司还可根据客户尺寸要求

做分条加工。