

乐博紫铜编织铜丝网30目信号屏蔽网实验信号屏蔽网

产品名称	乐博紫铜编织铜丝网30目信号屏蔽网实验信号屏蔽网
公司名称	安平县乐博金属丝网制品有限公司
价格	32.00/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

乐博紫铜编织铜丝网30目信号屏蔽网实验信号屏蔽网

黄铜丝网又称黄铜丝布，有65%黄铜（Cu65%,Zn35%），80%黄铜(Cu80%,Zn20%)，无磁，低延展性，表面光洁，但其导电性，抗磨损和耐酸性能力较紫铜网差些，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。

目数：1-250目/英寸

丝径：0.045-2mm

用途：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，抄造新闻纸、印刷纸用60~70目铜网.打字纸用90~100目铜网等。

磷铜丝网又名磷青铜丝布，磷青铜丝网，磷铜丝布，铜含量85%-90%，锡的含量5%-15%,其有更高的，损，抗疲劳性，良好的弹性，导电，无磁、延展性好。

目数：400目/英寸

丝径：0.028-2mm

用途：筛选各种颗粒、粉末、瓷土、玻璃、瓷器印花、过滤液体、气体.丝网编织

紫铜丝网又称阻隔网，紫铜丝布，是由含铜量99.9%的铜丝编织而成，导电，导热性能强，无磁，抗氧化，隔音性好，抗腐蚀、延展性差、过滤电子束。

目数：1-250目，1目/英寸 - - 200目/英寸。如果是长方形网孔的席型密纹编织，网孔还可以更小，目数

更高。网孔也还可以比1目更大，只是一般用的少。

丝径：0.045-2mm

用途：墙体隔音、电子显示屏、电视台、广播通信、高科技防电磁工程或者气体液体固体的筛分过滤，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，信息产业，设施的防电磁等，也可用于筛选各种颗粒粉末，瓷土，瓷器印花，玻璃，过滤气体液体等。

编织方式：平纹编织或斜纹编织