

# 河北铜丝布厂家供应绥化斜纹抗辐射网大兴安岭实验室异型铜网

产品名称	河北铜丝布厂家供应绥化斜纹抗辐射网大兴安岭实验室异型铜网
公司名称	安平县乐博金属丝网制品有限公司
价格	50.00/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

河北铜丝布厂家供应绥化斜纹抗辐射网大兴安岭实验室异型铜网

磷铜网

磷铜网别名锡青铜网

磷铜网材料：磷铜丝（锡青铜丝）

磷铜网特性：无磁、延展性好。

磷铜网规格：6目/英寸——350目/英寸 幅宽：0.6——1.5m

磷铜网编织：平纹、斜纹。

铜网的特性介绍

铜网是现今诸多产品的基础材料，根据使用情况的不同，铜网也有不同的类型，下面就介绍一下各类型铜网的特性。

1.在所有铜丝网分类当中，黄铜丝网算是使用性等方面为合适的产品，其中，黄铜网主要有含铜65%，含锌35%（基础数据源自于对大多数铜材的对划分。黄铜网具有无磁、隔音性好、过滤电子束等特性。市场上常见的黄铜丝网目数在5目/吋--100目/吋。可满足在工业过滤、石油、化工、印刷等行业领域当中的使用。

2.另外一种与黄铜丝进行对比的便是紫铜丝，它的颜色相对于黄铜丝更为深，主要是由于其纯铜含量99.8%，因此在颜色上要稍微黄铜丝更大。此外，紫铜网的目数在3目/吋—200目/吋，编织颜色有平纹、斜纹两

种方式，时具有很好地、结实等特性。紫铜网更具有较强的隔音、电子显示屏零部件特性，一般我们在高密度、丰富型良好的产品当中，使用这种材质。

3.后一种相对于前两者，是介于二者之中的型号之一，磷铜丝网含铜85%-90%，含锡5%-15%，型号等级特性更高、目数已经8目/吋--400目/吋。外观看上去，已经实现了磷铜更好的展示效果。良好的韧性以及延展性可以让他应用于粉末、瓷土、玻璃或是过滤气体、液体当中。形成更为完备的使用效果。

综合来讲，常见的三种铜丝网分类，黄铜丝、紫铜丝、磷铜丝相互混合使用，解决了我们日常对于金属铜网这方面的需求。这样在化工石油冶炼、提纯或是研发过程中，更是具有举足轻重的作用。相信这些型铜网，也必将用于更为的发展空间。