

防静电铜箔0.05*200 0.1*200 接地铜箔0.15*200辰昌盛通供应

产品名称	防静电铜箔0.05*200 0.1*200 接地铜箔0.15*200辰昌盛通供应
公司名称	山东辰昌盛通金属材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:辰昌盛通 型号:t2 tp2 产地:山东
公司地址	山东省聊城高新区百利来科创小镇113栋
联系电话	18663517181

产品详情

紫铜带材质：T1、T2、T3、C1100、TU1、TU2、TP1、TP2、TAg0.08、TAg0.1、C1100、C1011、C1020、C1201、C1220、C11000等。

紫铜带规格：厚度：0.01-3.0mm；宽度：30-1000mm。辰昌盛通紫铜带硬度：O、1/2H、1/4H、3/4H、H、EH、SH等。

紫铜带特点简介编辑

纯铜是玫瑰红色金属，表面形成氧化铜膜后呈紫色，故工业纯铜常称紫铜或电解铜。火炼可得99 - 99.9%的纯铜，电解可以使铜的纯度达到99.95-99.99%。密度为8-9g/cm³，熔点1083 °C。纯铜导电性很好，大量用于制造电线、电缆、电刷等；导热性好，常用来制造须防磁性干扰的磁学仪器、仪表，如罗盘、航空仪表等；塑性极好，易于热压和冷压力加工，可制成管、棒、线、条、带、板、箔等铜材。纯铜产品有冶炼品及加工品两种。产品规格齐全，价格优惠，包装完好，铜质纯净，直线度好，库存量大，可提供材质证明和SGS报告。

紫铜是较为纯净的铜。它充分表现了金属铜的延展性、导电性和耐腐蚀性，其中延展性是铜饰的重要特征。紫铜的熔点很高，不易铸造，而良好的延展性弥补了这一缺点，因此能够很容易地加工成各种造型图案。暗红的金属光泽使其在表达现代感的同时还具有沉稳、高贵的品质，是铜饰中常使用的材料。