

# 佛山铜箔批发 T2紫铜箔软铜箔片批发

产品名称	佛山铜箔批发 T2紫铜箔软铜箔片批发
公司名称	佛山擎亿金属材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:擎亿 型号:QY-09 产地:广东佛山
公司地址	顺德区伦教街道鸡洲村市良路西侧80号首层之三
联系电话	0757-22819892 18038891923

## 产品详情

紫铜箔压延铜箔因其较电解铜箔具有高强度、高弯曲性、延展性、表面光泽更优等优良机械性能成为某些产品的原料。基材:T2纯铜(紫铜),铜含量在99.90%以上,铜箔厚度:0.01mm-0.15 mm,宽度:4.0-400MM,可按客户要求开料生产,可用于小型变压器接地线,软连接制做,覆铜板,铜箔胶带,地热膜,建筑装饰等。

紫铜也称为红铜,铜单质,因其颜以为紫红色而得名。紫铜是工业纯铜,其熔点为1083,相对密度为8.9,同体积质量比普通钢重约15%,紫铜是较纯净的一种铜,一般可近似为纯铜,导电性,可塑性都较好,但强度,硬度较差些,紫铜具有优良的导热性,延展性和耐蚀性。紫铜中的微量杂质对铜的导电,导热性能有严重影响。

品牌:擎亿,型号:QY-9,材质:紫铜(含铜量99.95%以上),规格:0.1MM厚度,

1.名称:紫铜箔紫铜带红铜带紫铜片;

型号:T1 T2 T3;

材料规格:卷材0.01~3MM;

环保要求:欧盟标准;

含铜量:99.99%以上;

导电率:98%以上;

材料熔点:高达1083;

作用:紫铜箔的主要材料紫铜,是比较纯净的一种铜,电解紫铜箔的用途,一般可近似认为是纯铜,导

电性、塑性都较好，但强度、硬度较差一些。紫铜箔也是继承了紫铜的良好物理、化学特性而成为工业用重要材料，铜箔目前已经成为在电子整机产品中起到支撑、互连元器件作用的PCB的关键材料。它被比喻为电子产品信号与电力传输、沟通的“神经网络”。