



紫铜的用途比纯铁广泛得多，每年有50%的铜被电解提纯为纯铜，用于电气工业。这里所说的紫铜，确实要非常纯，含铜达99.95%以上才行，极少量的杂质，特别是磷、砷、铝等，会大大降低铜的导电率。主要用于制作发电机、母线、电缆、开关装置、变压器等电工器材和热交换器、管道、太阳能加热装置的平板集热器等导热器材。铜中含氧(炼铜时容易混入少量氧)对导电率影响很大，用于电气工业的铜一般都必须是无氧铜。另外，铅、铋、铍等杂质会使铜的结晶不能结合在一起，造成热脆，也会影响纯铜的加工。这种纯度很高的纯铜，一般用电解法精制：把不纯铜(即粗铜)作阳极，纯铜作阴极，以硫酸铜溶液为电解液。当电流通过后，阳极上不纯的铜逐渐溶解，纯铜便逐渐沉淀在阴极上。这样精制而得的铜;纯度可达99.99%。

紫铜还用于电机短路环，电磁加热感应器的制作，和大功率电子元件上面，接线排接线端子之类的。紫铜也运用到了门、窗、扶手等家具及装饰上。

订购流程文字说明:

- 1、客户先与深圳市锦泰华金属材料有限公司销售取得联系
- 2、确定好材料牌号及规格尺寸
- 3、深圳市锦泰华金属材料有限公司拟定合同
- 4、双方签字盖章订单生效
- 5、客户汇定金至我公司账户
- 6、安排货物加工
- 7、将加工好的图片发送到客户邮箱
- 8、客户付清余款,客服部发货

联系人：钱先生

手机：13632638010

联系电话：0755-29788301

传真：0755-29788302

邮箱：365302882@qq.com

公司网址：<http://www.szcuprum.com/>

深圳市锦泰华金属材料有限公司于2006年成立于深圳松岗，总投资3000万元，占地面积2万余平方米，是国内一家集生产-研发-销售于一体的大型企业。生产销售进口、国产铜材，铜带（黄铜带、磷铜带、铍铜带、紫铜带、红铜带、锡青铜带），铜板（黄铜板、磷铜板、青铜板、紫铜板、铍铜板、铝青铜板、硅青铜板、铬锆铜板、锡青铜板），铜棒（黄铜棒、环保铜棒、磷青铜棒、紫铜棒、铍铜棒、铝青铜棒、硅青铜棒、铬锆铜棒、锡青铜棒），铜线（黄铜线、紫铜线、环保铜线、硅青铜线、锡青铜线、磷铜

线、镀铜线、)，铜管（黄铜管、黄铜毛细管、紫铜管、磷铜管、镀铜管、青铜管、磷脱氧铜管），铜排，铜条，铜六角，铜方条等各种规格的异型材料；；铝合金各牌号板材、带材、管材材料等。材质有黄铜：H59、H62/C2800、H65/C2680、H68、H70/C2600、H90、C3604；紫铜：T1、T2/C1100、T3、TP1、TP2、TU0、TU1、TU2、C1020、C10100；磷铜：C5191、C5210；白铜：B10、B15、B19、B20；镀铜：C17200、1720；铝合金：1050、1060、1070、2024、2a12、2017、3003、3004、5052、5754、6061、6063、7050等。本厂已通过ISO9001：2000质量管理体系认证和ISO14000环境认证，产品符合JIS,GB,ASTM,DIN,BIS,ISO标准,可以达到SGS绿色环保认证标准,符合ROHS指令。公司总部位于深圳市宝安区松岗街道居乐路18号，公司下设金属材料深加工厂，可为客户进行分条，平板，钣金、冲压、CNC、剪切，折弯，激光切割、拉丝、精磨镜面等金属材料深加工。公司在华南设立九个经销处。经过全员上下不懈地努力，现今已成为华南金属材料市场主要供应商之一。

公司秉承“质量为先、诚信做人、优质服务、专业高效”的经营理念；并以“人无我有，人有我优”，“顾客的满意就是对我们的赞誉”作为我们永远不变的质量服务政策，努力为客户做优质的产品提供优质的服务。关怀员工、保护环境、回馈社会始终铭刻在锦泰华人的心里。公司愿携手广大客商一道共筑美好未来，为客户创造更大的价值。