

生产加工紫铜带超窄超厚紫铜带 T2紫铜扁带

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 生产加工紫铜带超窄超厚紫铜带 T2紫铜扁带 |
| 公司名称 | 东莞庆宇金属材料有限公司 |
| 价格 | 45.50/公斤 |
| 规格参数 | 品牌:洛铜 型号:T2 产地:广东 |
| 公司地址 | 东莞市长安镇锦厦社区东门中路121号百汇金融大厦709(集群注册) |
| 联系电话 | 0769-82386035 15017030841 |

产品详情

生产加工紫铜带超窄超厚紫铜带 T2紫铜扁带 精密分条超厚紫铜带
T2国标紫铜带厂家，C1100进口紫铜带价格---订购15017030841周生

东莞市庆宇金属材料有限公司红铜带，端子紫铜带、进口紫铜带、国标环保紫铜带、高精度紫铜带、软态紫铜带、半硬紫铜带、全硬紫铜带、拉伸紫铜带、精密分条紫铜带、变压器专用紫铜带、软态紫铜带、电子专用紫铜带等

中国紫铜加工材按成分可分为：

普通紫铜(T2、T3、)、无氧铜（TU1、TU2和高纯、真空无氧铜）、脱氧铜（TP1、TP2）、添加少量合金元素的特种铜（砷铜、碲铜、银铜）四类。紫铜的电导率和热导率仅次于银，广泛用于制作导电、导热器材。紫铜在大气、海水和某些非氧化性酸（盐酸、稀硫酸）、碱、盐溶液及多种有机酸（醋酸、柠檬酸）中，有良好的耐蚀性，用于化学工业。另外，紫铜有良好的焊接性，可经冷、热塑性加工制成各种半成品和成品

国标紫铜T2（日标紫铜C1100）：又称纯铜，铜纯度 99.9%。具有良好的热电导性、加工性、延展性、防蚀性及耐候性。可应用于印刷电路板、电线遮蔽用铜带、端子、电器、蒸馏、建筑及化学工业。

国标紫铜TU2（日标紫铜C1020）：又称无氧铜，铜纯度纯度达到99.95%，氧含量不大于0.003%，杂质总含量不大于0.05%。无氢脆现象，导电率高，加工性能和焊接性能、耐蚀性能和低温性能均好。适用于接线端子，散热片，变压器线圈等高导电材料。

国标紫铜TP1（日标紫铜C1201）、又称磷脱氧铜，铜含量 99.9%以上。延展性、挤压加工性、熔接性、耐蚀性、耐候性、热传导性、电导性均佳，特别适用于焊接。适用于洗浴热水炉、衬垫、工艺品、建筑用材料、化学工业、电器端子。

东莞庆宇金属材料有限公司主要铜铝类：扁铜线、黄铜扁线，紫铜扁线，不锈钢扁线，插头扁铜线，六角黄铜棒，六角黄铜管，螺丝黄铜线，易车黄铜棒，毛细黄铜管，黄铜方棒，铆钉黄铜线，h62黄铜带 h65黄铜带 c2680黄铜带 t2紫铜带 t2紫铜棒 紫铜盘管，紫铜线，t2紫铜排，超宽紫铜板，超宽黄铜板，不锈钢易车棒，不锈钢六角棒，不锈钢方棒，不锈钢带材，201,303 304 316,不锈钢螺丝线，弹簧线，产品广泛用于电子、电气、机械、五金、汽车、钟表、家电、航空航天、船舶、通讯等领域。