

供应-优质T2紫铜方棒 高精密紫铜棒

产品名称	供应-优质T2紫铜方棒 高精密紫铜棒
公司名称	东莞鼎丰铜铝有限公司
价格	41.00/公斤
规格参数	品牌:鼎丰,江铜,洛铜 型号:齐全 包装:标准包装
公司地址	东莞市长安镇涌头社区东黎街4号一楼铺位
联系电话	86-0769-81606052 13726408808

产品详情

供应-优质t2紫铜方棒 高精密紫铜棒 (鼎丰铜铝)

产品介绍：

紫铜棒因呈紫红色而得名。它不一定是纯铜，有时还加入少量脱氧元素或其他元素以改善材质和性能,因此也归入铜合金。中国紫铜加工材按成分可分为：普通紫铜(t1、t2、t3、t4)、无氧铜（高纯、真空无氧铜）、脱氧铜、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。用于化学工业。有良好的导电、导热、耐蚀和加工性能,可以焊接和钎焊。含降低导电、导热性杂质较少,微量的氧对导电、导热和加工等性能影响不大，

用途：铜棒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。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、镉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，以铜溶液为电解液。当电流通过后，阳极上不纯的铜逐渐熔解，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%。紫铜是比较纯净的一种铜，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。

特性：高纯度，组织细密，含氧量极低。无气孔、沙眼、疏松，导电性能极佳，电蚀出的模具表面精度高，经热处理工艺，电极无方向性，适合精打，细打，具有良好的热电道性、加工性、延展性、防蚀性及耐候性等。

适用范围：有良好的导电、导热、耐蚀和加工性能，可以焊接和钎焊。含降低导电、导热性的杂质较少，微量的氧对导电、导热和加工等性能影响不大，但易引起“氢病”，不宜在高温还原性气氛中加工（退火、焊接等）和使用

注：东莞鼎丰铜铝有限公司主要生产、销售：各种规格材质的铜铝材料：棒材、管材、板材、线材、带材等铜铝型材制品。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，特殊规格特殊要求可来样定做，服务承诺：

凡与本公司有业务往来厂家，我们接到订单后三天内免费送货上门。

货物如有质量问题请及时通知，七天内无条件退换货。可提供材质证明及sgs检测报告！

热诚欢迎来人来电咨询、订购！ 【企业电话：0769-81606052】 【企业传真：0769-81606051】 【手机：13652569095】 【企业官网：www.dgdftl.com】

诚信阿里巴巴网站：<https://dgdftl88.1688.com/>】 【企业qq：674022598】