

“ T2紫铜板 ” 特质铜板 “ 东莞紫铜板价格 ”

产品名称	“ T2紫铜板 ” 特质铜板 “ 东莞紫铜板价格 ”
公司名称	东莞市合创铜铝有限公司
价格	10.00/千克
规格参数	
公司地址	东莞市虎门镇第二工业区16号
联系电话	0769-85301758 13537359859

产品详情

“ T2紫铜板 ” 特质铜板 “ 东莞紫铜板价格 ”

东莞合创铜铝有限公司座落在广东东莞市虎门镇，是一家专业生产铜铝材料的公司同时经营日本三宝，韩国昌盛等其他进口材料。

企业电话：【0769-85301758】 企业传真：【0769-85306058】
手机：【13537359859】 QQ：【1936640155】 公司拥有熔铸、挤压、压延、拉伸自动加工设备如强对流光亮退火炉,中频无芯机,大型挤压机,四轮可逆式冷扎机,倒立式盘拉伸机,连续淬酸洗机等,大力投入精密检测设备如探伤机,硬度测试机,金相显微镜,电脑直读光谱仪等,以生产铜材、工业型材、合金铝棒、各种铜、铝带材、板材为主、使本公司的年产量达6000多吨以上,其材料主要用于航空业、军工业、五金电器、家具、液压气动、船舶、运动器材、汽车工业配件等行业。

销售的材料有:黄铜带,黄铜板,黄铜棒,黄铜线,黄铜管,黄铜排(材质牌号H90,H85,H80,H70,H75,H68,H65,H62,H59),磷铜板,磷铜带,磷铜线,磷铜棒,磷铜管,(材质牌号有:C5210,C5191,C5100),紫铜管,紫铜带,紫铜线,紫铜棒,紫铜板(材质牌号有:T1,T2,T3,C1100),铍铜板,铍铜棒,铍铜带,铍铜线,铍铜管(QBe1.8,QBe1.9,QB2.0,C1700,C17200),铝板,铝棒,铝带,铝线,铝管,铝排(材质有:7075,6063,5052,2024,1060,)等国类进口国产铜铝产品。

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。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。铜合金(1)黄铜 黄铜是铜与锌的合金。最简单的黄铜是铜——锌二元合金,称为简单黄铜或普通黄铜。改变黄铜中锌的含量可以得到不同机械性能的黄铜。黄铜中锌的含量越高,其强度也较高,塑性稍低。工业中采用的黄铜含锌量不超过45%,含锌量再高将会产生脆性,使合金性能变坏。为了改善黄铜的某种性能,在一元黄铜的基础上加入其它合金元素的黄铜称为特殊黄铜。常用的合金元素有硅、铝、锡、铅、锰、铁与镍等。在黄铜中加铝能提高黄铜的屈服强度和抗腐蚀性,稍降低塑性。含铝小于4%的黄铜具有良好的加工、铸造等综合性能。在黄铜中加1%的锡能显著改善黄铜的抗海水和海洋大气腐蚀的能力,因此称为“海军黄铜”。锡还能改善黄铜的切削加工性能。黄铜加铅的主要目的是改善切削加工性和提高耐磨性,铅对黄铜的强度影响不大。锰黄铜具有良好的机械性能、热稳定性和抗蚀性;在锰黄铜中加铝,还可以改善它的性能,得到表面光洁

的铸件。黄铜可分为铸造和压力加工两类产品。常用加工黄铜的化学成分。(2)青铜 青铜是历史上应用最早的一种合金，原指铜锡合金，因颜色呈青灰色，故称青铜。为了改善合金的工艺性能和机械性能，大部分青铜内还加入其它合金元素，如铅、锌、磷等。由于锡是一种稀缺元素，所以工业上还使用许多不含锡的无锡青铜，它们不仅价格便宜，还具有所需要的特种性能。无锡青铜主要有铝青铜、铍青铜、锰青铜、硅青铜等。此外还有成份较为复杂的三元或四元青铜。现在除黄铜和白铜(铜镍合金)以外的铜合金均称为青铜。锡青铜有较高的机械性能，较好的耐蚀性、减摩性和好的铸造性能；对过热和气体的敏感性小，焊接性能好，无铁磁性，收缩系数小。锡青铜在大气、海水、淡水和蒸汽中的抗蚀性都比黄铜高。铝青铜有比锡青铜高的机械性能和耐磨、耐蚀、耐寒、耐热、无铁磁性，有良好的流动性，无偏析倾向，可得到致密的铸件。在铝青铜中加入铁、镍和锰等元素，可进一步改善合金的各种性能。青铜也分为压力加工和铸造产品两大类。(3)白铜 以镍为主要添加元素的铜基合金呈银白色，称为白铜。铜镍二元合金称普通白铜，加锰、铁、锌和铝等元素的铜镍合金称为复杂白铜，纯铜加镍能显著提高强度、耐蚀性、电阻和热电性。工业用白铜根据性能特点和用途不同分为结构用白铜和电工用白铜两种，分别满足各种耐蚀和特殊的电、热性能。

合创铜铝直售黄铜线 黄铜带 黄铜棒 黄铜板材 六角铜 规格齐全,铜材引铸圆棒,铜挤压棒,铜网纹规格,铜花纹规格,铜空心管规格,铜方条规格,角铜规格,铜扁条规格,提供材质证明SGS报告,欢迎来人来电洽谈。导电、导热性好，在大气和淡水中具有较高的耐蚀性,且有良好的塑性，易于冷、热压力加工，易于焊接、锻造和镀锡，无应力腐蚀破裂倾向 黄铜棒/黄铜板/黄铜带/黄铜线/黄铜管 德国OF-Cu SE-Cu E-Cu58 SF-Cu SW-Cu CuZn5 CuZn10 CuZn15 CuZn20 CuZn30 CuZn33 CuZn36 CuZn37 CuZn36Pb1.5 CuZn40 CuZn31Si1 CuZn20Al2 CuSn4 CuSn5..... 欧洲Cu-OFE Cu-HCP Cu-PHC Cu-ETP Cu-DHP Cu-DLP CuZn35Pb1 CuZn35Pb2 CuZn20Al2As CuZn28Sn1As CW009A CW021A CW020A CW506L CW507L CW508L CW600N..... 美国C11000 C12200 C12000 C21000 C22000 C23000 C24000 C26000 C26800 C27000 C27200 C34000 C34200 C28000 C35000 C36000 C37700 C38500..... 日本C1011 C1100 C1220 C1201 C2100 C2200 C2300 C2400 C2600 C2680 C2700 C2720 C3501 C3712 C3601..... 铜合金C17000 C17200 C17300 C17510 C17500 C17410 275C C10100 C10200 C10300 C10400 C10500 C10700 C10800 C11000 C12000 C12200 C12500 C14500 C14510..... 铝黄铜: HAI77-2 C68700 687 CZ110 CuZn22Al2 2.0460 C6870 HAI66-6-3-2 670 C6872 HAI60-1-1 C67000 678 CuZn37Al..... 铁黄铜: QAI5 C60600 CA101 CuAl5 2.0916 QAI7 C60800 CA102 CuAl8 2.0920 QAI9-2 C61000 CuAl9Mn 2.0960 QAI9-4 CA103 CuAl8Fe 2.0930 QAI10-3-1.5 C61900 CA106 CuAl10Fe 导电、导热性好，在大气和淡水中具有较高的耐蚀性,且有良好的塑性，易于冷、热压力加工，易于焊接、锻造和镀锡，无应力腐蚀破裂倾向 黄铜棒/黄铜板/黄铜带/黄铜线/黄铜管 德国OF-Cu SE-Cu E-Cu58 SF-Cu SW-Cu CuZn5 CuZn10 CuZn15 CuZn20 CuZn30 CuZn33 CuZn36 CuZn37 CuZn36Pb1.5 CuZn40 CuZn31Si1 CuZn20Al2 CuSn4 CuSn5..... 欧洲Cu-OFE Cu-HCP Cu-PHC Cu-ETP Cu-DHP Cu-DLP CuZn35Pb1 CuZn35Pb2 CuZn20Al2As CuZn28Sn1As CW009A CW021A CW020A CW506L CW507L CW508L CW600N..... 美国C11000 C12200 C12000 C21000 C22000 C23000 C24000 C26000 C26800 C27000 C27200 C34000 C34200 C28000 C35000 C36000 C37700 C38500..... 日本C1011 C1100 C1220 C1201 C2100 C2200 C2300 C2400 C2600 C2680 C2700 C2720 C3501 C3712 C3601..... 铜合金C17000 C17200 C17300 C17510 C17500 C17410 275C C10100 C10200 C10300 C10400 C10500 C10700 C10800 C11000 C12000 C12200 C12500 C14500 C14510..... 铝黄铜: HAI77-2 C68700 687 CZ110 CuZn22Al2 2.0460 C6870 HAI66-6-3-2 670 C6872 HAI60-1-1 C67000 678 CuZn37Al..... 铁黄铜: QAI5 C60600 CA101 CuAl5 2.0916 QAI7 C60800 CA102 CuAl8 2.0920 QAI9-2 C61000 CuAl9Mn 2.0960 QAI9-4 CA103 CuAl8Fe 2.0930 QAI10-3-1.5 C61900 CA106 CuAl10Fe.....

东莞合创铜铝有限公司，实施集中化学成长战备，坚持为国家多做贡献，为社会多创财富，为股东多求回报，为员工多谋利益的经营理念，坚持在改造中求发展，在改革中求振兴，在不断完善自我中做优做强的发展理念。坚持严、细、实、新、恒、齐的管理理念，为广大客户提供更好的产品和服务。

我公司以质量第一，信誉第一，回报新老客户，欢迎您的光临！