

四方黄铜棒供应、H59四方黄铜棒、H62四方黄铜棒（现货）

产品名称	四方黄铜棒供应、H59四方黄铜棒、H62四方黄铜棒（现货）
公司名称	东莞市龙腾金属材料有限公司
价格	41.00/公斤
规格参数	
公司地址	广东省东莞市长安镇涌头怡景街东五巷
联系电话	0769-85844847 13711975847

产品详情

四方黄铜棒供应、H59四方黄铜棒、H62四方黄铜棒（现货）

[东莞市龙腾金属材料有限公司](http://www.dgltsjh.cn)++电话:0769-85844847++手机:13711975847++企业传真0769-85844911++企业网址++联系人:方玉龙www.dgltsjh.cn.alibaba.com++ QQ:1484977127. 东莞市龙腾金属材料有限公司建于2006年6月,是一家集科研、开发、生产、销售于一体的大型企业。经历多年的努力与发展,在广大客户的厚爱下,公司现以成为国内知名的铜铝金属材料生产、销售型企业铜及铜合金具有以下性能特点。1. 有优异的物理化学性能。纯铜导电性、导热性极佳,许多铜合金的导电、导热性也很好;铜及铜合金对大气和水的抗腐蚀能力也很高;铜是抗磁性物质。2. 有良好的加工性能。铜及某些铜合金塑性很好,容易冷、热成型;铸造铜合金有很好的铸造性能。3. 有某些特殊的机械性能。例如优良的减摩性和耐磨性(如青铜及部分黄铜);高的弹性极限及疲劳极限(镀青铜等)。4. 色泽美观。由于有以上优良性能,铜及铜合金在电气工业、仪表工业、造船工业及机械制造工业部门中获得了广泛的应用。但铜的储藏量较小,价格较贵,属于应节约使用的材料之一,只有在特殊需要的情况下,例如要求有特殊的磁性、耐蚀性、加工性能、机械性能以及特殊的外观等条件下,才考虑使用。黄铜又叫青铜,其日本牌号C2680,中国牌号是H90,H85,H70,H65,H62,H59等,是以锌作为主要添加元素的铜合金。由于具有较好的延展性、冲压、电镀、耐腐蚀性、多应用于各种复杂冷却、深冲五金件、散热器、汽车连接器、端子、继电器、端子、纽扣、工艺品、电池弹片、灯饰等行业中H62黄铜带 该系列产品按国标深冲,质量保证,常规现货规格有200宽,305宽,厚度从0.1mm-2.0mm均有生产,厚度公差在-0.03以内,常规情况下铜带可分为S, T S, 1 / 2 H, H, E H等各种状态。其材质表面,稳定性能虽稍弱,但其加工性能和浅冲加工性能优,所以常用于纽扣,五金配件等H 6 5黄铜带 该系列产品规格齐全,质量保证(产品附有SGS环保报告)常规现货规格有305mm,400mm,600mm等各种宽度,厚度从0.05-2.0均有生产,厚度公差在-0.02以内,常规情况下铜带可分为S, TS, 1/2H, EH, SH等各种状态。由于其延展性,深冲性,可镀性均佳,所以多用于端子,电子插件,电器配件等各个行业中。H62黄铜板 该系列产品按国标深冲,质量保证,常规现货规格有305mm*1500mm(宽*长),300mm*1500mm(宽*长),厚度从0.5mm-20mm均有生产,根据所需状态的不同可应用于不同的行业,常用于灯饰,餐具,电器配件等行业也根据客户要求定做符合欧盟标准的非标产品(1000mm宽*2000mm长)

紫铜系列 工业纯铜的含量为99.5%-99.95%是玫瑰红色金属,表面形成氧化铜膜后呈紫红色故称紫铜。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,因此也加入铜合金。中国紫

铜加工材按成份可分为：普通紫铜（T1,T2,T3,T4）、无氧铜（TU1、YU2和高纯、真空无氧铜）、脱氧铜（TUP、TUMN）、添加少量合金元素的特种铜（砷铜、碲铜、银铜）四类。其日本牌号为C1100、中国牌号为T2/T3。它具有较好的导电、导热性能，导电率好，有良好的加工、耐腐蚀、焊接性能。应用于电力加工中生产变压器使用、电子及电子配件等行业

T3紫铜带 该系列产品规格齐全，质量保证（产品附有SGS环保报告）常规现货规格有200宽，305宽等各种宽度厚度从0.05mm-2.0mm均有生产，厚度公差在-0.02以内，常规情况下铜带可分为S，1/2H等各种状态，含铜量和其它各方面的性能比T2板稍弱，常用于电焊机，电柜，制冷设备等行业。

T3紫铜板 该系列产品规格齐全，质量保证（产品附有SGS环保报告）常规现货规格有600mm*1500mm（宽*长），厚度从0.8mm*20mm均有生产，常规情况下可分为S，1/2H等各种状态，含铜量和其它各方面的性能比T2板稍弱，用途跟T2板一样，是客户而定。

紫铜排 该系列产品按国际生产，质量保证，规格齐全，其含铜量99.9%以上，具有无气孔、沙眼、纯度高、导电导热极佳，延伸性能极佳，应用于精密模具、放电加工、高压配电箱内导电排机箱、机柜、高压配电柜、模具开发、线路等五金行业。

T2紫铜带 该系列产品规格齐全，质量保证，常规现货规格有200宽，305宽，厚度从0.05mm-2.0mm均有生产，厚度公差在-0.02以内，常规情况下铜带可分为S,1/2H等各种状态，由于良好的耐腐蚀性、导电性、导热性和焊接性能，多用于精密的电子插件，散热器和变压器等各种行业中。

T2紫铜板 日本牌号C1100、中国牌号T2，其铜含量99.9%以上，该系列产品规格齐全，质量保证（产品附有SGS环保报告）常规现货规格有600mm*1500mm（宽*长），厚度从0.5mm*20mm均有生产，常规情况下可分为S，1/2H等各种状态，其纯度高，导电导热极佳、延伸性能极佳，多用于灯饰，炉具，卫浴等各个行业。