

紫铜带 高精紫铜带 正华铜业

产品名称	紫铜带 高精紫铜带 正华铜业
公司名称	苏州正华铜业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市工业园区东富路58号
联系电话	13739177722

产品详情

紫铜带系列紫铜，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(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(shen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，紫铜带厂家，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。

国标紫铜带T2(日标紫铜带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。
国标紫铜带TU2(日标紫铜带C1011)：又称无氧铜，紫铜带哪家好，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，紫铜带，变压器线圈等高导电材料。

国标紫铜带TP1(日标紫铜带C1201)、国标紫铜带TP2(日标紫铜带C1220)：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。产品参数：产品状态：M(软)、Y2(1/2硬)、Y(硬)、T(特硬)等各种状态。产品厚度：0.05—2.0mm(公差：±0.005--±0.02mm)。产品宽度：10—495mm(公差：±0.05mm)。

铜手镯上的铜能与皮肤上的水分(如排汗)反应并溶解，并在皮肤上留下黑色或绿色的印记，这个标记表明铜离子已经从手镯转移到皮肤表面并能被身体所利用了。另有研究表明，铜有很强的作用，因而这个特性也被用来抑制各种各样的疼痛。1) 大脑的“益友”。铜与锌、铁等一样都是大脑神经递质的重要成分。如果摄取不足可致神经系统失调，大脑功能会发生障碍。铜缺乏将使脑细胞中的色素氧化酶减少，活力下降，从而使记忆、思维紊乱、反应迟钝，甚至步态不稳、运动失常等。

水平连续铸造卷坯-成卷冷轧法

本法属于现代化铜板生产方法，但在生产规模，合金牌号，产品宽度上都有一定的局限性。在厚度上仅适用于生产带材和宽度不大的薄板材，本法目前先进的生产过程是：中等容量的电炉熔炼，高精紫铜带，水平拉引法连续铸锭，铸坯在线双面铣削成卷，采用普通可逆轧机或周期式摆线轧机进行大变形量在线轧制，卷取，进行不同道次的成品冷轧，中间和成品退火采用气体保护钟罩式退火炉或气垫炉退火，后采用连续精整与纵横剪切机列获得薄板与带材的制品。

紫铜带-高精紫铜带-正华铜业(推荐商家)由苏州正华铜业有限公司提供。苏州正华铜业有限公司(www.sz zhtygs.com)有实力，信誉好，在江苏苏州的机械加工等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进正华铜业和您携手步入辉煌，共创美好未来！