

## 供应t2厚壁紫铜管 六角紫铜管直销

产品名称	供应t2厚壁紫铜管 六角紫铜管直销
公司名称	深圳市酌鑫金属材料有限公司
价格	50.00/千克
规格参数	品牌:酌鑫 型号:t2 铜含量:99
公司地址	深圳市宝安区松岗街道乐居路22号
联系电话	0755-29582080 13699761681

## 产品详情

紫铜管又称铜管。有色金属管一种。是压制的和拉制的无缝管。重量较轻，导热性好，低温强度高。常用于制造换热设备（如冷凝器等）。也用于制氧设备中装配低温管路。直径小的铜管常用于输送有压力的液体（如润滑系统、油压系统等）和用作仪表的测压管等。低温强度高。常用于制造换热设备(如冷凝器等)。也用于制氧设备中装配低温管路。直径小的铜管常用于输送有压力的液体(如润滑系统、油压系统等)和用作仪表的测压管等。铜管具备坚固、耐腐蚀的特性，而成为现代承包商在所有住宅商品房的自来水管道、供热、制冷管道安装的首选。1、铜是经济的。由于铜管容易加工和连接，使其在安装时，可以节省材料和总费用，稳定性和可靠紫铜管紫铜管性，可省去维修。2、铜是轻便的。对相同内径的内螺纹管而言，铜管不需要黑色金属的厚度。当安装时，铜管的输送费用更小，维护更容易，占用空间更小。3、铜是可以改变形状的。因为铜管可以弯曲、变形，它常常可以做成弯头和接头，光滑的弯曲允许铜管以任何角度折弯。4、铜是易连接的。5、铜是安全的。不渗漏、不助燃、不产生有毒气体、耐腐蚀。铜管质地坚硬，不易腐蚀，且耐高温、耐高压，可在多种环境中使用。与此相比，许多其他管材的缺点显而易见，比如过去住宅中多用的镀锌钢管，极易锈蚀，使用时间不长就会出现自来水发黄、水流变小等问题。还有些材料在高温下的强度会迅速降低，用于热水管时会产生安全隐患，而铜的熔点高达摄氏1083度，热水系统的温度对铜管微不足道。考古学家在埃及金字塔内发现了距今4500年前的铜水管，至今还能使用。执行标准：空调与制冷设备用无缝铜管GB/T 17791-2007 电缆用无缝铜管 导电用无缝圆形铜管GB/T 19850-2005 磁控管用无氧铜管GB/T 20301-2006