

襄阳紫铜板 武汉永大有色金属材料

产品名称	襄阳紫铜板 武汉永大有色金属材料
公司名称	武汉永大有色金属材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北武汉市东西湖区新城十三路科迈工业园内
联系电话	13367288546 13367288546

产品详情

武汉永大有色金属材料有限公司是一家经营有色金属型材、原材料、冶金炉料的公司。经营商品汇集了国内大中型有色金属加工企业的产品，种类多，规格全，现货库存充足，价格优惠，行销全国各地。

5083铝板与普通铝板有什么区别？

【5083铝板与普通铝板区别】与普通铝板相比，主要区别是5083的主要合金元素为镁，具有更好的成形加工性能、抗蚀性、焊接性。

武汉永大有色金属材料有限公司是一家经营有色金属型材、原材料、冶金炉料的公司。经营商品汇集了国内大中型有色金属加工企业的产品，种类多，规格全，现货库存充足，价格优惠，行销全国各地。公司交通十分便利，可代理省内、国内发货。我公司本着“诚信经营，互利互惠”的经营宗旨，竭诚为广大客户提供服务，热忱欢迎新老客户洽谈业务！

热处理

锌是7075中主要合金元素，向含3%-7.5%锌的合金中添加镁，可形成强化的 $MgZn_2$ ，使该合金的热处理效果远远胜过于铝-锌二元合金。

提高合金中的锌、镁含量，抗拉强度会得到进一步的提高，但其抗应力腐蚀和抗剥落腐蚀的能力会随之下降。

经热处理，能到达非常高的强度特性。7075材料一般都加入少量铜、铬等合金，该系当中以7075T651铝合金尤为上品，被誉为铝合金中1优良的产品，强度高、远胜任何软钢。

武汉永大有色金属材料有限公司是一家经营有色金属型材、原材料、冶金炉料的公司。

紫铜板

有良好的机械性能，热态下塑性良好，紫铜板，冷态下塑性尚可，可切削性好，易纤焊和焊接，耐蚀，但易产生腐蚀破裂，此外价格便宜，是应用广泛的一个普通紫铜品种。

品名：紫铜板、C1100紫铜板

特性及适用范围： 力学性能：抗拉强度： 315伸长率： 30注：除制锁、钟用板材外的其他板材的室温拉伸力学性能试样尺寸：直径>2.0~4.0 热处理规范：热加工温度650~850 ；退火温度600~700 ；消除内应力的低温退火温度270~300 。

襄阳紫铜板-武汉永大有色金属材料(图)由武汉永大有色金属材料有限公司提供。武汉永大有色金属材料有限公司在金属建材这一领域倾注了诸多的热忱和热情，永大有色金属材料一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：瞿总。