

# 武汉永大有色金属 t2紫铜板 紫铜板

产品名称	武汉永大有色金属 t2紫铜板 紫铜板
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，紫铜板规格，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，紫铜板价格，可代理省内、国内发货。

### 应用范围

5052铝板用途主要用于要求高的可塑性和良好的焊接性，也常用于交通车辆、船舶的钣金件，仪表、街灯支架与铆钉、五金制品、电器外壳等。还可用于制造飞机油箱，油管，航天用铝合金材料，是典型的防锈合金材料。

### 化学成分

铝 Al : 余量 ; 硅 Si : 0.25 ;

铜 Cu : 0.10 ; 镁 Mg : 2.2 ~ 2.8 ;

锌 Zn : 0.10 ; 锰 Mn : 0.10 ;

铬 Cr : 0.15 ~ 0.35 ; 铁 Fe : 0.40 。

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。

### 5052铝板

5052铝板为AL-Mg系合金铝板，镁是5052合金铝板中主要的合金元素，是应用广的一种防锈铝，这种合

金的强度高，特别是具有抗1疲劳强度：塑性与耐腐蚀性高，不能热处理强化，在半冷作硬化时塑性尚好，t2紫铜板，冷作硬化时塑性低，耐腐蚀好，焊接性良好，可切削性能不良，可抛光。

铝--镁合金还含有少量的锰，紫铜板，铬，铍，钛等。合金中的锰除少量固溶外，大部分形成MnAl6。在5052铝板中铬的作用与锰相似，提高抗应力腐蚀开裂能力，提高基体金属和焊缝强度，降低焊接裂纹倾向，但其含量一般不超过0.35%。

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(图)-t2紫铜板-紫铜板由武汉永大有色金属材料有限公司提供。行路致远，砥砺前行。武汉永大有色金属材料有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为金属建材具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!