

## 紫铜带0.1mm\*200\*C 切割加工

产品名称	紫铜带0.1mm*200*C 切割加工
公司名称	瑞升发达（北京）国际贸易有限公司
价格	63.00/千克
规格参数	品名:紫铜 牌号:t2 产地:天津
公司地址	中国 北京 北京市昌平区 南一村
联系电话	86-010-51014893 13121133285

## 产品详情

铜的用途比纯铁广泛得多，每年有50%的铜被电解提纯为纯铜，用于电气工业。这里所说的紫铜，确实要非常纯，含铜达99.95%以上才行。极少量的杂质，特别是磷、砷、铝等，会大大降低铜的导电率。铜中含氧(炼铜时容易混入少量氧)对导电率影响很大，用于电气工业的铜一般都必须是无氧铜。另外，铅、铋、铍等杂质会使铜的结晶不能结合在一起，造成热脆，也会影响纯铜的加工。这种纯度很高的纯铜，一般用电解法精制：把不纯铜(即粗铜)作阳极，纯铜作阴极，以硫酸铜溶液为电解液。当电流通过后，阳极上不纯的铜逐渐熔解，纯铜便逐渐沉淀在阴极上。这样精制而得的铜;纯度可达99.99%。紫铜是比较纯净的一种铜，一般可近似认为是纯铜，导电性、塑性都较好，但强度、硬度较差一些

"紫铜带0.1mm\*200\*C 切割加工"的重量为0.1\*200\*C (kg/块)，杂质含量是0.1(%)，硬度为2(HV)，铜含量是99.9(%)，品名为紫铜，产地是天津，牌号为T2