

批发出售T2紫铜棒 红铜棒 可做电极棒 敲模具直径3mm--180mm零切

产品名称	批发出售T2紫铜棒 红铜棒 可做电极棒 敲模具直径3mm--180mm零切
公司名称	山东邯普物资有限公司
价格	.00/件
规格参数	品名:红铜棒 牌号:T2 铜含量:标准
公司地址	山东省聊城市高新区许营镇赵盘村114-1号（注册地址）
联系电话	19863511133

产品详情

紫铜可分为：普通紫铜(T1、T2、T3、T4)、无氧铜（TU1、TU2和高纯、真空无氧铜）、脱氧铜（TUP、TUMn）、添加少量合金元素的特种铜（砷铜、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中有良好的耐蚀性，用于化学工业。

紫铜棒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、铟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%。

特殊规格材质可定做！