

T2电解紫铜棒 国标环保白铜棒 QBe2铍铜棒

产品名称	T2电解紫铜棒 国标环保白铜棒 QBe2铍铜棒
公司名称	深圳市盛泰铜铝有限公司
价格	42.00/千克
规格参数	Cu:标准 粒数:标准 杂质:0.01
公司地址	宝安区松岗街道居乐路3号
联系电话	0755-27091189 13713611627

产品详情

盛泰厂家直销：T2电解紫铜棒 国标环保白铜棒 QBe2铍铜棒

紫铜棒因呈紫红色而得名。它不一定是纯铜，有时还加入少量脱氧元素或其他元素以改善材质和性能,因此也归入铜合金。中国紫铜加工材按成分可分为：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(盐酸、稀硫酸)、碱、盐溶液及多种有机酸(醋酸、柠檬酸)中有良好的耐蚀性，用于化学工业。

有良好的导电、导热、耐蚀和加工性能,可以焊接和钎焊。含降低导电、导热性杂质较少,微量的氧对导电、导热和加工等性能影响不大,但易引起“氢病”,不宜在高温(如>370)还原性气氛中加工(退火、焊接等)和使用。

用途：

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。

特性：高纯度，组织细密，含氧量极低。无气孔、沙眼、疏松，导电性能极佳，电蚀出的模具表面精度高，经热处理工艺，电极无方向性，适合精打，细打，具有良好的热电道性、加工性、延展性、防蚀性及耐候性等。