

无氧铜棒tu2，进口c1100无氧铜板含量

产品名称	无氧铜棒tu2，进口c1100无氧铜板含量
公司名称	东莞市翰林模具钢材有限公司
价格	20.00/千克
规格参数	
公司地址	东莞市长安镇沙头西大路93号三楼301室
联系电话	86-076981762130 18902601403

产品详情

莞市翰林金属材料有限公司位于繁荣的模具钢材地区东莞市长安,占地规模约6500平方米;创办以来一直以质量第一为宗旨，销售进口钨钢（硬质合金）有色金属（铝材，铜合金，电极材料）钢材(有高速钢．粉末钢..钨钢．塑胶模钢.五金模钢.压铸模钢．合金工具钢．铜 tu1无氧铜带 tu1无氧铜介绍

材料名称:tu1无氧铜 标准 (gb/t 5231-2001) 特性及适用范围：氧和含量极低，纯度高，导电.导热性极好，延展性极好，透气率低，无“氢病”或极少“氢病”；加工性能和焊接.耐蚀.耐寒性均好

化学成分及力学性能 化学成分：cu+ag:99.97 p:0.002 bi:0.001 sb:0.002 as:0.002 fe:0.004 ni：0.002 pb:0.003

sn:0.002 s：0.004 zn:0.003 o:0.002 力学性能：抗拉强度:sb (mpa) 196 伸长率：(10) 35 tu2环保无氧铜棒

品名：tu2无氧铜棒、环保tu2无氧铜 材料名称：无氧铜挤制棒(16~120mm) 牌号：tu2 标准：gb/t

13808-1992 特性及适用范围：

纯度高，导电、导热性极好，无“氢病”或极少“氢病”；加工性能和焊接、耐蚀、耐蚀性均好。

化学成份：铜+银 cuag：99.95 锡 sn：0.002 锌 zn：0.003 铅 pb：0.004 铅 pb：0.004 硼 p：0.002 镍 ni：0.002

铁 fe：0.004 铍 sb：0.002 硫 s：0.004 砷 as：0.002 铋 bi：0.001 氧 o：0.003 注：0.05(杂质) 力学性能：注

：棒材的纵向室温拉伸力学性能 试样尺寸：直径16~120 无氧铜

不含氧也不含任何脱氧剂残留物的纯铜。但实际上还是含有非常微量氧和一些杂质。按标准规定，氧的含量不大于0.03%，杂质总含量不大于0.05%，铜的纯度大于99.95%。根据含