

直供无氧紫铜棒无氧紫铜带无氧紫铜线

产品名称	直供无氧紫铜棒无氧紫铜带无氧紫铜线
公司名称	东莞市君友金属材料有限公司
价格	52.00/KG
规格参数	品牌:江铜洛铜 型号:TU1,TU2
公司地址	东莞市长安镇涌头涌溪街南坊
联系电话	86-076982784899/82784699 18926882878

产品详情

直销无氧紫铜棒，无氧紫铜带，无氧紫铜线；

无氧紫铜棒是高低压电器配件用的优质导电材料。无氧紫铜带氧含量不大于0.003% (质量分数)，杂质总含量不大于0.03% (质量分数，一号无氧铜带tu1)或不大于0.05% (质量分数，二号无氧铜带tu2)的纯铜。不含氧也不含任何脱氧剂残留物的纯铜。但实际上仍是富含十分微量氧和一些杂质。按规范规则，氧的含量不大于0.003%，杂质总含量不大于0.05%，铜的纯度大于99.95%。依据含氧量和杂质含量，无氧铜带又分为一号和二号无氧铜带。一号无氧铜带纯度到达99.97%，氧含量不大于0.003%，杂质总含量不大于0.03%；二号无氧铜带纯度到达99.95%，氧含量不大于0.003%，杂质总含量不大于0.05%。无氧铜带无氢脆表象，导电率高，加工功能和焊接功能、耐蚀功能和低温功能均好。各国关于含氧量的规范也不完全一样，存在必定的差异。 ofc (无氧铜带)：纯度为99.995%的金属铜。普通用于音响器材、真空电子器件、电缆等电工电子使用之中。其间无氧铜带中又有 lc-ofc (线形结晶无氧铜或结晶无氧铜)：纯度在99.995%以上和 occ (单晶无氧铜)：纯度最高，在99.996%以上，又分为 pc-occ 和 up-occ 等。选用 up-occ 技能 (ultra pure copper by ohno continuous casting process) 制作的单结晶无氧铜带，无方向性、高纯度、防腐蚀、极低的电气阻抗使得线材合适高速优质的传输信号。无氧铜制品的导电率应达到 100%iacs。