

# 高纯无氧铜厂家 东莞热沉钨钼科技 镇江高纯无氧铜

产品名称	高纯无氧铜厂家 东莞热沉钨钼科技 镇江高纯无氧铜
公司名称	热沉钨钼科技（东莞）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市长安镇宵边新河路56号
联系电话	13215366999

## 产品详情

热沉钨钼科技（东莞）有限公司专业生产供应：无氧铜，ofc无氧铜，高纯无氧铜，无氧铜板，无氧铜材，无氧铜排，无氧铜带，镇江高纯无氧铜，高导无氧铜，无氧铜板材，无氧铜垫片，无氧铜棒，一号无氧铜，无氧铜垫圈等无氧铜产品。欢迎来电咨询！

熔炼无氧铜的感应电炉应该具有良好的密封性。熔炼无氧铜应该以优质阴极铜作为原料。熔炼高纯无氧铜，应该以高纯阴极铜作为原料。阴极铜在进入炉膛之前，如果先经过干燥和预热，可以除去其表面可能吸附的水分或潮湿空气。

热沉钨钼科技（东莞）有限公司专业生产供应：无氧铜，ofc无氧铜，高纯无氧铜，无氧铜板，无氧铜材，无氧铜排，无氧铜带，高纯无氧铜厂家，高导无氧铜，无氧铜板材，无氧铜垫片，无氧铜棒，一号无氧铜，无氧铜垫圈等无氧铜产品。欢迎来电咨询！

根据含氧量和杂质含量，无氧铜又分为一号和二号无氧铜。一号无氧铜纯度达到99.97%，氧含量不大于0.003%，杂质总含量不大于0.03%；二号无氧铜纯度达到99.95%，氧含量不大于0.003%，高纯无氧铜公司，杂质总含量不大于0.05%。

热沉钨钼科技（东莞）有限公司专业生产供应：无氧铜，ofc无氧铜，高纯无氧铜，高纯无氧铜价格，无氧铜板，无氧铜材，无氧铜排，无氧铜带，高导无氧铜，无氧铜板材，无氧铜垫片，无氧铜棒，一号无氧铜，无氧铜垫圈等无氧铜产品。欢迎来电咨询！

普通紫铜在含氢的还原性气氛中加热时，氢碳易与晶界的氧化亚铜(Cu<sub>2</sub>O)作用，产生高压水蒸气或二氧化碳气体，可使铜破裂。这种现象常称为铜的“氢病”。氧对铜的焊接性有害。铋或铅与铜生成低熔点共晶，使铜产生热脆；而脆性的铋呈薄膜状分布在晶界时，又使铜产生冷脆。磷能显著降低铜的导电性，但可提高铜液的流动性，改善焊接性。适量的铅、碲、硫等能改善可切削性。

高纯无氧铜厂家-东莞热沉钨钼科技-镇江高纯无氧铜由热沉钨钼科技（东莞）有限公司提供。热沉钨钼科技（东莞）有限公司（[www.rcwmkj.com](http://www.rcwmkj.com)）在有色金属合金这一领域倾注了无限的热忱和热情，热沉钨钼科技一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：吴国锋。同时本公司（[www.w75cu25.com](http://www.w75cu25.com)）还是从事钨铜电极，钨铜板，钨铜厂家的厂家，欢迎来电咨询。