

嘉兴泉山区铜棒拉伸试验 铜合金显微组织分析2

产品名称	嘉兴泉山区铜棒拉伸试验 铜合金显微组织分析2
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	1000.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7个工作日 检测范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 17312626973

产品详情

铜材有铜板，铜棒，铜管，铜带，铜线，铜排，铜材料。黄铜是由铜和锌所组成的合金。白铜是铜和镍的合金。青铜是铜和除了锌和镍以外的元素形成的合金，主要有锡青铜，铝青铜等。紫铜是铜含量很高的铜，其它杂质总含量在1%以下。金属材料检测项目：1、化学测试：成分分析、元素分析、牌号鉴定等；2、力学测试：拉伸试验、抗拉强度测试、屈服强度测试、弯曲测试、硬度测试、洛氏硬度测试、维氏硬度测试、布氏硬度测试、金相分析、显微组织测试、低倍组织测试、非金属夹杂分析、晶粒度测试、冲击试验、剪切强度测试等；3、可靠性测试：盐雾试验、疲劳测试、高低温测试、老化测试、失效分析等；4、其他检测项目：盐雾测试、金相分析、失效分析、ROHS检测，REACH检测、无损检测、射线检测、磁粉检测、渗透检测、超声波检测、镀层厚度测试、镀层附着力测试等。铜合金(copper alloy)以纯铜为基体加入一种或几种其他元素所构成的合金。铜板铜板是一种高稳定、低维护的屋面和幕墙材料，环保、使用、易于加工并*具抗腐蚀性。铝青铜，锡青铜，硅青铜，青铜，紫铜，黄铜，白铜，钨铜，红铜，无氧铜。铜板分类：铝青铜板，黄铜板，锡青铜板，硅青铜板，青铜板，钨铜板，紫铜板，红铜板，无氧铜板，各规格/型号铜板。常用铜板牌号：H62、H65、H68、H70、H80、H90、C2600、C2680、C2700、C5210、C5191、C51000、e2.0、C1100、T2等。铜棒铜棒是有色金属加工棒材的一种，具有较好的加工性能，高导电性能。主要分为黄铜棒(铜锌合金，较*)，紫铜棒(较高的铜含量)。铜棒分类：铝青铜棒，锡青铜棒，硅青铜棒，青铜板，黄铜板，白铜板，紫铜板，红铜板，钨铜板，无氧铜板，各材质铜板。常用牌号：H59、HPb59-1、HPb59-3、H62、H65、H68、H70、H80、H90、C2600、C2680、C2700、C5210、C5191、C51000、e2.0、C1100、T2等。标准铜及铜合金型号和化学成分可依据GB/T 5231《加工铜及铜合金型号和化学成分》；铸造铜合金锭有铸造黄铜锭和铸造青铜锭等，其牌号和化学成分可依据GB/T8737《铸造黄铜锭》以及GB/T8739《铸造青铜锭》；铜中间合金锭用于配置合金或作脱氧剂用，其牌号和化学成分YS/T283《铜中间合金锭》。YS/T铜及铜合金铸造和加工制品显微组织检验方法。