

徐州铜蹄合金棒YS/T 648-2019检测机构

产品名称	徐州铜蹄合金棒YS/T 648-2019检测机构
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	.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

YS/T 648—2019

铜蹄合金棒

1范围

本标准规定了铜蹄合金棒的技术要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输、贮存和质量证明书及订货单(或合同)内容。

本标准适用于精密电子电器元器件、**机电零件、锻件和螺纹切削件、水暖管件配件、电气接触件、等离子及激光切割配件、汽车起动机和开关部件等行业加工使用的圆、方(矩)、正多边形铜蹄合金棒(以下简称棒材)。

2规范性引用文件

下列文件对于本标准的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其*新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 230.1金属材料洛氏硬度试验第1部分:试验方法

GB/T 351金属材料电阻系数测量方法

GB/T 2828.1计数抽样检验程序、第1部分:按接收质量限(AQL)检索的逐批检验抽样

GB/T 5121(所有部分)铜及铜合金化学分析方法

GB/T8170数值修约规则与极限数值的表示和判定

GB/T 8888重有色金属加工产品的包装、标志、运输、贮存和质量证明书

GB/T 26303.2：铜及铜合金加工材外形尺寸检测方法第 部分:棒、线,型材

GB/T 263062010易切削铜合金棒

GB/T32791铜及铜合金导电率涡流测试方法

GB/T 34505铜及铜合金材料室温拉伸试验方法

YS/T 336铜、镍及其合金管和棒材断口检验法

YS/T 482铜及铜合金分析方法光电发射光谱法

YS/T 668铜及铜合金理化检测取样方法

YS/T 815铜及铜合金力学性能和工艺性能试样的制备