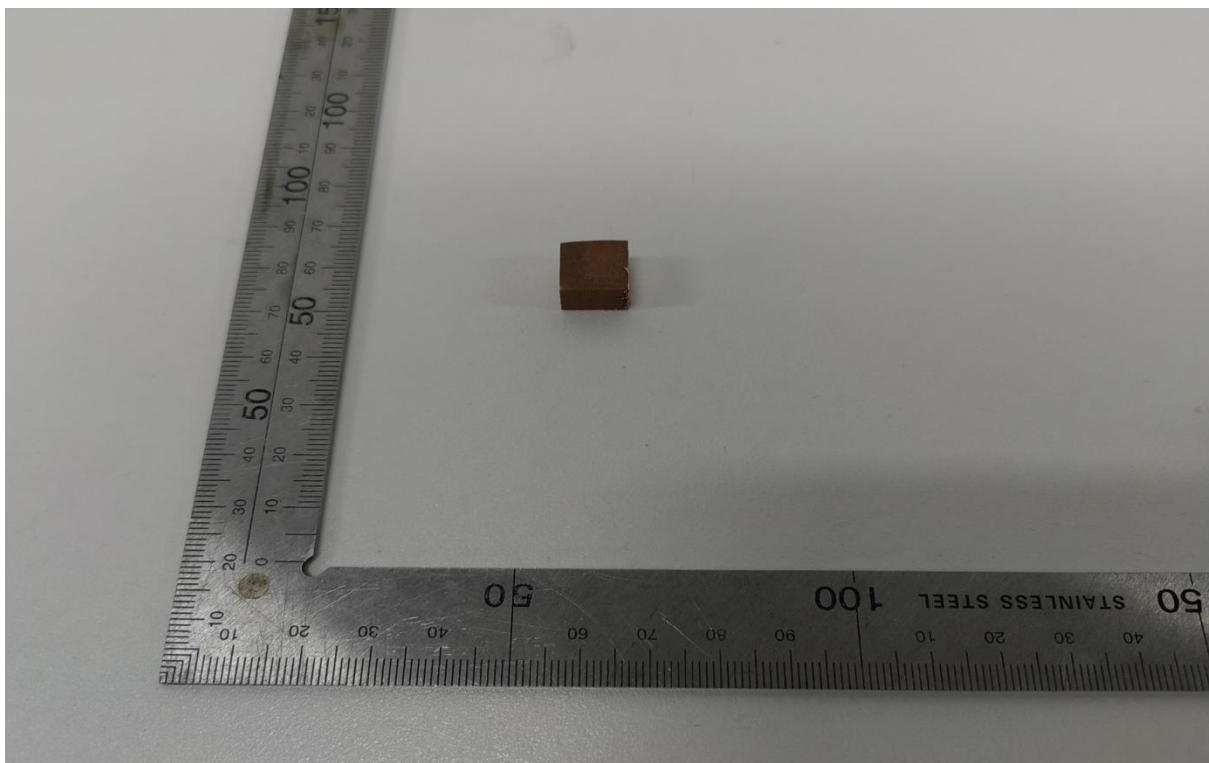


委托方: 四川华芯腾科技有限责任公司	地址:
检测项目: 晶粒度	报告编号: P2304240501
样品名称: 高纯铜旋转管靶	测试日期: 2023.04.26
样品编号: HXT-XZGB001	发布日期: 2023.04.26
样品状态: 符合检测要求	

检测设备: 蔡司金相显微镜 Axio Lab 5	校准有效期: 2023年11月15日
检测标准: YS/T347-2020 铜及铜合金平均晶粒度测定方法	
环境条件: 温度 25.0 °C; 湿度 54 %RH	

1. 来样照片

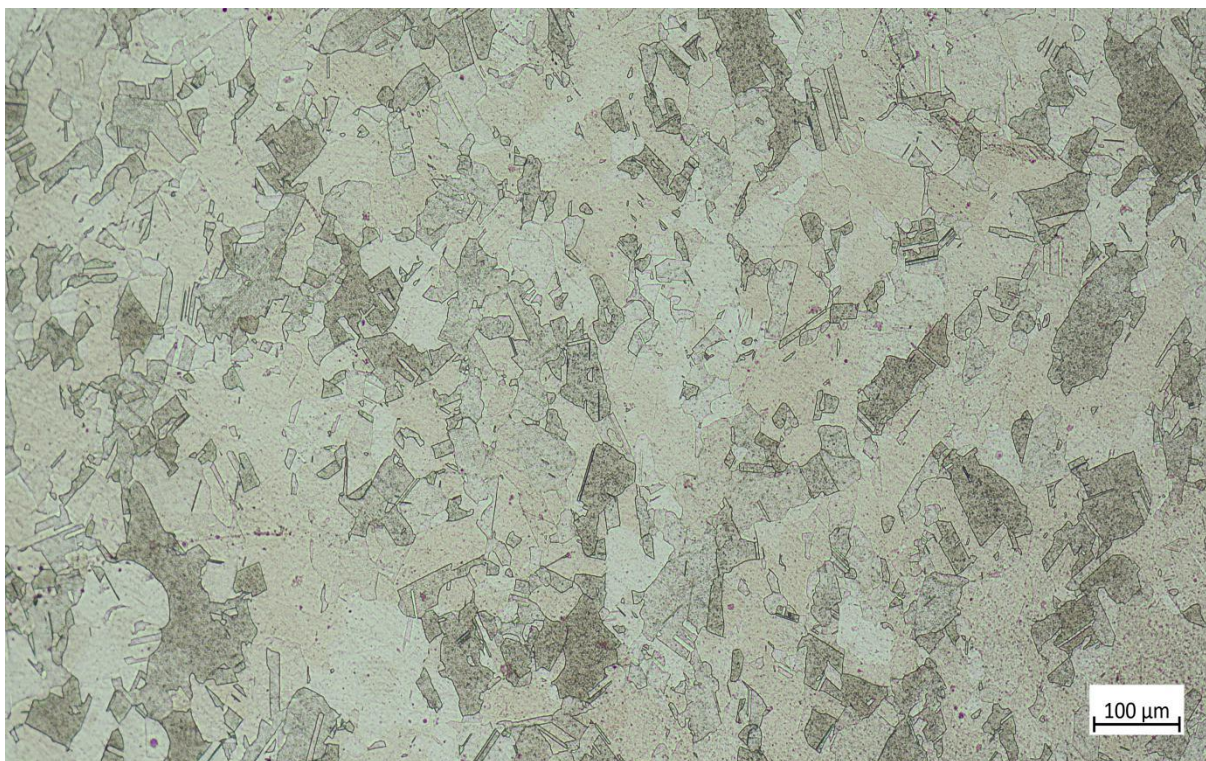


2. 晶粒度

检测项目	晶粒截距的平均值	平均晶粒度级别数
晶粒度	33	7

以下空白

晶粒度放大倍率 100X



免责声明:

未经我司书面批准不得部分复制本报告。
本检测结果仅对取得的测试样品负责。



编制人:

刘岩

授权人:

苏取贤