

广州铜合金焊丝成分含量检测

产品名称	广州铜合金焊丝成分含量检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	成分含量检测:13112719619 成分含量检测:13112719619 成分检测电话:13112719619
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

丰富精细的检测服务

金属材料检测、金属材料成分检测、金属材料力学性能检测、金属材料无损检测、金属材料表面处理、金属材料防腐、金属材料焊接、金属材料热处理、金属材料涂装、金属材料包装、金属材料运输、金属材料仓储、金属材料回收、金属材料再利用、金属材料环保、金属材料安全、金属材料健康、金属材料节能、金属材料减排、金属材料循环、金属材料绿色、金属材料智能、金属材料创新、金属材料未来。

金属材料检测、金属材料成分检测、金属材料力学性能检测、金属材料无损检测、金属材料表面处理、金属材料防腐、金属材料焊接、金属材料热处理、金属材料涂装、金属材料包装、金属材料运输、金属材料仓储、金属材料回收、金属材料再利用、金属材料环保、金属材料安全、金属材料健康、金属材料节能、金属材料减排、金属材料循环、金属材料绿色、金属材料智能、金属材料创新、金属材料未来。

金属材料检测、金属材料成分检测、金属材料力学性能检测、金属材料无损检测、金属材料表面处理、金属材料防腐、金属材料焊接、金属材料热处理、金属材料涂装、金属材料包装、金属材料运输、金属材料仓储、金属材料回收、金属材料再利用、金属材料环保、金属材料安全、金属材料健康、金属材料节能、金属材料减排、金属材料循环、金属材料绿色、金属材料智能、金属材料创新、金属材料未来。

金属材料检测、金属材料成分检测、金属材料力学性能检测、金属材料无损检测、金属材料表面处理、金属材料防腐、金属材料焊接、金属材料热处理、金属材料涂装、金属材料包装、金属材料运输、金属材料仓储、金属材料回收、金属材料再利用、金属材料环保、金属材料安全、金属材料健康、金属材料节能、金属材料减排、金属材料循环、金属材料绿色、金属材料智能、金属材料创新、金属材料未来。

检测项目

检测标准

元素分析：品质（成份分析）、硅(Si)、锰(Mn)、磷(P)、碳(C)、硫(S)、镍(Ni)、铬(Cr)、铜(Cu)、镁(Mg)、钙(Ca)、铁(Fe)、钛(Ti)、锌(Zn)、铅(Pb)、锑(Sb)、镉(Cd)、铋(Bi)、砷(As)、钠(Na)、钾(K)、铝(Al)、牌号测定、水份

物理性能：磁性能、电性能、热性能、抗氧化性能、耐磨、盐雾、腐蚀、密度、热膨胀系数、弹性模量、硬度；

化学性能：大气腐蚀、晶间腐蚀、应力腐蚀、点蚀、腐蚀疲劳、人造气氛腐蚀；

力学性能：拉伸、弯曲、屈服、疲劳、扭转、应力、应力松弛、冲击、磨损、硬度、耐液压、拉伸蠕变、扩口、压扁、压缩、剪切强度等；

工艺性能：细丝拉伸、断口检验、反复弯曲、双向扭转、液压试验、扩口、弯曲、卷边、压扁、环扩张、环拉伸、显微组织、金相分析；

无损检验：X射线无损探伤、电磁超声、超声波、涡流探伤、漏磁探伤、渗透探伤、磁粉探伤

失效分析：断口分析、腐蚀分析等；

金相检验：宏观金相、微观金相