

镁合金成分含量检验 钴合金硬度检测

产品名称	镁合金成分含量检验 钴合金硬度检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	镁合金成分:钴合金硬度检测 周期:5-7天 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 18662248592

产品详情

金属产品，色金属，有色金属，铸锭,灰口铸铁，变形铝及铝合金,钢结构，球墨铸铁，铸造铝合金,管线，蠕墨铸铁,纯铜，压力容器，可锻铸铁，黄铜，车辆零部件，碳钢，青铜，飞机零部件,低合金钢,白铜，机械设备部件,不锈钢，锌合金,模具，耐热钢，铸造锌合金,焊接产品，轴承钢,钛合金,焊接试样，弹簧钢，镍合金,紧固件,螺栓，工具钢，镁合金,五金件，冷墩和冷挤压用钢，钴合金,漆包线，易切削结构钢等。

检测项目

物理性能: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、磁性能、电性能、热力学性能、抗氧化性能、密度、热膨胀系数、弹性模量等。

环境可靠性能:大气腐蚀、晶间腐蚀、应力腐蚀、点蚀、腐蚀疲劳、人造气氛腐蚀、盐雾试验。

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(SEM、TEM、EBSD)、晶粒度评级、脱碳层深度、非金属夹杂物评级。

汽车零部件检测项目:机械冲击测试、振动测试(随机、正弦、扫频等)、三综合、刚度测试、疲劳试验、蠕变试验、温度冲击测试、高温储存、低温存储、湿热交变、凝露测试、盐雾测试、耐气体腐蚀、耐化学溶剂、EMC、材料基本性能、涂镀层基本性能、密封性实验等。