

# 荆州市金属元素检测 镁及镁合金化学成分分析

产品名称	荆州市金属元素检测 镁及镁合金化学成分分析
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	金属元素检测:镁及镁合金化学成分分析 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 13906137644

## 产品详情

### 镁合金检测范围

变形镁合金，稀土镁合金，压铸镁合金，铸造镁合金，轮毂镁合金，车轮镁合金，医用镁合金，镁合金锭，钎镁合金，镁合金锻件等。

### 镁合金检测项目

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)、牌号测定等。

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、硬度等。

力学性能：拉伸强度、弯曲强度、屈服强度、疲劳试验、扭转、应力、应力松弛、冲击、磨5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、断口组织分析、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、金相分析等。

无损探伤检验：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、磁粉探伤等。

化学性能：大气腐蚀、晶间腐蚀、应力腐蚀、点蚀、腐蚀疲劳、人造气氛腐蚀等。

镁合金检测标准

GB 26488-2011 镁合金压铸安全生产规范

GB/T 1177-2018 铸造镁合金

GB/T 镁合金铸件

GB/T 镁合金牺牲阳极

GB/T 铸造镁合金锭