

65Mn金属垫片化学成分材质检测案例

产品名称	65Mn金属垫片化学成分材质检测案例
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	报告语言:中英文可选 测试周期:7-10个工作日 服务:一站式检测服务
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

一、测试项目：65Mn金属垫片成分分析

二、样品照片：

三、测试信息

测试项目1：成分分析

测试方法：参考GB/T 20123-2006,GB/T 20125-2006

判定标准：GB/T 1222-2016

测试设备：碳硫仪 & ICP-OES

测试结果：见下表

结论：由数据对比可知，样品实测元素含量符合GB/T 1222-2016中牌号65Mn的化学成分要求。

四、金属材料成分分析服务项目：

1、金属成分鉴定：通过仪器分析手段确定样品的成分及其比例后，通过对照所提供的材料牌号对应标准的要求，判定其是否符合标准要求。

2、金属牌号检测：通过仪器分析手段确定样品的成分及其比例后，查找对应该材料类型的标准，为客户推荐与该材料成分含量最接近的牌号。牌号推荐可以为客户提供一定的应用参考信息。

3、金属材料成分分析方法：电解法、电感耦合等离子发射光谱，电火花发射直读光谱（OES），电感耦合等离子体质谱，滴定法，重量法，X射线荧光光谱，氮氧氢分析仪。