

常州金属化学成分分析

产品名称	常州金属化学成分分析
公司名称	常州容大检测技术服务有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	常州市武进区常武中路888号新城公馆SOHO综合楼7楼
联系电话	0519-85389662 18151729976

产品详情

金属材料化学成分分析,材料化学成分分析中心,材料化学成分分析报告,材料化学成分分析价格,材料化学成分分析机构,提供材料化学成分分析

容大金属成分分析 光谱法成分分析 金属材质测试 金属材质成分分析 金属材质成分检测 金属材质元素分析 金属成分分析 金属化学成分分析 金属元素分析 金属化学成分检测 金属化学成分测试 金属化学成分鉴定 金属含量测试 金属含量检测 金属元素含量测试 金属成分鉴定 金属成分检测 金属材料测试分析 金属牌号鉴定 金属牌号判定 金属牌号检测 金属化学元素检测 金属元素测试/元素鉴定 化学元素判定 金属材料化学成分分析

金属材料检测范围涉及对黑色金属、有色金属、机械设备及零部件等的机械性能测试、化学成分分析、金相分析、精密尺寸测量、无损探伤、耐腐蚀试验和环境模拟测试等。金属材料成分分析项目：
一、检测项目有：物理性能、化学成分检测，未知牌号的鉴定，不锈钢的等级判定，材料的无损探伤及材质证明 二、金属成分分析，元素测试、五大元素测试及全元素分析。提供牌号鉴定服务及不锈钢等级判定等服务。五大元素通常指钢铁中存在的锰、磷、硅、碳、硫元素，是钢铁中最重要的也是最基本的元素，是区分普通钢铁的牌号及品质，它们的含量直接影响钢铁的机械性能。金属元素分析|金属成分分析|合金成分分析x射线荧光光谱法测试方法及相应特点x射线荧光光谱法样品经x射线或其他激发源激发后，样品中目标元素的原子被激发,内层电子发生跃迁，释放出x射线，元素的特征x射线荧光光谱法特点x射线的波长对每一种元素是一一对应的，而特征x射线的强度与元素的含量呈定量关系，因此可用于元素的定性和定量分析。 • 可以检测的材料各种铸铁、

钢材（包括碳素钢、合金钢等）、铜材（铜合金）、铝材（铝合金）、焊锡、锌及锌合金等。

联系人：董先生

手机：133 6283 7885 181 5172 9976

电话：0519-85389662

传真：0519-85389662 qq:71375118 410862004

e-mail:71375118@qq.com

地址：常州市武进区常武中路888号新城公馆soho综合楼7楼