

广州镍铬不锈钢金属材料检测 镍铬元素分析

产品名称	广州镍铬不锈钢金属材料检测 镍铬元素分析
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
价格	.00/个
规格参数	金属材料检测:13609641229 不锈钢检测:13609641229 检测热线:13609641229
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号(2号厂房)1楼自编102房
联系电话	020-66624679 15918506719

产品详情

镍铬不锈钢金属材料检测 镍铬元素分析

金属材料分析检测项目：

金属材料分析：针对各种模具钢，铜合金，铝合金，不锈钢等金属类材料

广东广分承接金属的成分分析，未知牌号的鉴定，不锈钢的等级判定，

镍：能提高钢的强度，而又保持良好的塑性和韧性。镍对酸碱有较高的耐腐蚀能力，在高温下有防锈和耐热能力。

含镍量越高，防锈性越好！

铬：铬的重要的用途是制造合金。不锈钢便含有12%以上的铬(也有的是含13%的铬和8%的镍)。不锈钢具有很好的韧性和机械强度，受热不起鳞皮，尤其可贵的是“不锈”——耐腐蚀。例如,硝酸是具有很强腐蚀性的酸！

主要检测项目：C、S、P、Mn、Si、Cr、Ni、Cu、Mo、V、Ti、Al、W、Nb、B；不锈钢：C、S、P、Mn、Si、Cr、Ni、Cu、Mo、Ti、Al、W（等金属元素的检测）

-金属产品测试服务：

一、元素分析：元素分析 成分分析 成分检测 材质分析 牌号鉴定 黑色金属元素分析 有色金属
气体元素分析 贵金属元素分析等

二、物理性能检测：拉伸试验 弯曲试验 反复弯曲试验 硬度测试 冲击测试 剪切试验 杯突试验
压缩试验 保证载荷 楔负载试验 脱碳层测试等

三、DNT无损探伤：超声波探伤 X射线探伤 渗透探伤 磁粉探伤

四、金相分析：金相分析 金属平均晶粒度测定 非金属夹杂物微评定 低倍组织 金相组织评定
渗氮层深度测定等

金属材料检测不锈钢材质分析：316，304，321，410，420，430，347等牌号鉴定，成分检
测钢材材质鉴定：45#钢，低碳钢，中碳钢，弹簧钢，冷轧钢，模具钢等牌号鉴定，含量
化验铜合金鉴定：青铜，铅黄铜，锡黄铜，黄铜，90黄铜，铝黄铜，白铜等牌号成分检
测。铝合金鉴定：6063型材铝，ADC12压铸铝，3003铝板等，以及铝合金中硅(Si)，铜(Cu)
铁(Fr)，锰(Mn)，镁(Mg)，镍(Ni)，锌(Zn)，钛(Ti)，铬(Cr)等合金化元素分析。各种合
金材料：镁合金，镍合金，钛合金等。