

合金材料物理性能测试

产品名称	合金材料物理性能测试
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

产品详情

碳素工具钢采用标准化学元素符号、规定的符号和阿拉伯数字表示。阿拉伯数字表示平均含碳量(以千分之几计)。

a、普通含锰量碳素工具钢，在工具钢符号后为阿拉伯数字。

例如:平均含碳量为0.80%的碳素工具钢，其牌号表示为T8。

b、较高含锰量的碳素工具钢，在工具钢符号和阿拉伯数字后加锰元素符号。例如: T8。

c、高级优质碳素工具钢，在牌号尾部加。例如:T8Mn。

检测服务范围:

1.合金成分分析

铝合金材料、铜合金材料、钛合金材料、铁合金材料、镁合金材料、锌合金材料、锡合金材料和铅合金材料等合金材料

2.不锈钢成分分析

低温不锈钢、耐热不锈钢、耐磨不锈钢、无磁不锈钢、易切削不锈钢、超塑性不锈钢和耐酸性不锈钢等不锈钢材料。

3. 钢材成分分析

碳素结构钢、低合金钢、钢筋钢、易切结构钢、弹簧钢、滚动轴承钢、碳素工具钢、合金工具钢、高速工具钢和高电阻合金钢等钢材。

4. 钢制品成分分析

钢管制品、钢板制品、钢筋制品、型钢制品、角钢制品、槽钢制品、工字钢制品、螺纹钢制品、方矩管钢制品和钢丝制品等。

金属材料分析

不锈钢的材质鉴定:316, 304, 321, 410, 420, 430, 347等不锈钢牌号鉴定。

钢材材质鉴定:45#钢, 低碳钢, 中碳钢, 弹簧钢, 冷轧钢等的牌号鉴定。

铜合金鉴定:青铜, 铅黄铜, 锡黄铜, 59黄铜, 68黄铜, 62黄铜, 90黄铜, 铝黄铜, 白铜等牌号鉴定。

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),