

# 昆山弹簧钢屈服强度检测 断后伸长率检测 断面收缩率检测

产品名称	昆山弹簧钢屈服强度检测 断后伸长率检测 断面收缩率检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:弹簧钢 周期:5-7天 服务范围: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	13545270223

## 产品详情

弹簧钢常规检测项目说明选用设备：电子试验机或液压试验机 常规检测项目：抗拉强度、屈服强度、断后伸长率、断面收缩率适用范围：热轧棒材、锻制棒材、盘条、冷拉棒材、热轧扁钢等参考依据：GB/T 1222-2007《弹簧钢》

常见检测—化学成分：C、S、P、Mn、Si、Cr、Ni元素含量的分析；常见分析—光谱分析：光电比色分析；极谱分析；电子探针X射线显微分析宏观检验：镇静钢，连铸钢，沸腾钢的组织及宏观缺陷的断定；酸浸试验；塔形发纹酸浸实验；硫印实验；断口检验金相组织检验：金相显微镜检测脱碳层深度（GB/T224-1987）；晶粒度检测；钢中非金属夹杂物的检测；钢中化学成分偏析检测工艺性能：淬透性实验；焊接性能实验；切削性能实验；磨损试验；金属弯曲实验；金属反复弯曲实验；金属线材反复弯曲实验；金属线材扭转实验；金属线材缠绕实验；金属项断实验；金属杯突试验物理性能：金属塑性加工产品性能检验中物理性能指标的实验检测。主要检验项目有磁性能、密度、弹性模量、热膨胀系数、电阻值等。磁性能测量、密度测量、弹性模量测量、膨胀系数测量、电阻率的测量化学性能：晶间腐蚀实验；抗氧化性能实验；大气腐蚀实验；全浸、间浸腐蚀实验无损检测：声波探伤；磁力探伤射线探伤；规格尺寸检测；表面缺陷检测硬度：布氏硬度；洛氏硬度；维氏硬度；显微硬度；肖氏硬度拉伸：硬度指标（规定非比例伸长应力；规定总伸长应力；规定残余伸长应力；屈服点；抗拉强度）；塑性指标（伸长率；断面收缩率）；高温蠕变实验（蠕变速度；持久强度极限；持久断后伸长率；持久断面收缩率）冲击：高低温冲击实验；多次冲击实验