

# 锰合金断后延伸率该如何检测

产品名称	锰合金断后延伸率该如何检测
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/件
规格参数	检测范围:锰合金断后延伸率检测 周期:3-5 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	18662582169 18662582169

## 产品详情

### 金属材质检测

检测范围：金属材料，包括黑色金属材料（铁铬锰合金、碳素钢、不锈钢、模具钢等）

有色金属材料（主要有铜、铅、镍等有色金属材料）对其主体成分，合金化元素，非金属杂散元素等

检测项目：牌号鉴定、成分检测、材料鉴别、元素分析、定性定量分析、金相组织等

### 材料力学物理性能检测

检测范围：金属制品、有色金属构件、模具钢材、结构承重钢材、不锈钢、各类合金、塑料、高分子构件等各类物料

检测项目：物料强度、屈服强度、抗拉强度、屈服比、塑性、布氏硬度、洛氏硬度、维氏硬度、冲击载荷、断后延伸率、弹性模量等力学物理性能检测

### 产品环保重金属检测

根据欧盟电子产品重金属元素限制指令，提供玩具、饰品、日用品等各种产品中的铅（Pb）、铬（Cr）、六价铬、Hg、多溴联苯（PBB）、多溴二苯醚（PBDE）的含量检测（ROHS四项检测、ROHS六项检测）

### 循环资源检测

废旧五金、电镀厂污泥废水、镀金镀银件、废电子产品、吸金树脂、脱金水、退锡水、铜镍水、电路板、炉灰、池底泥等、提供各种有色金属的定性定量分析检测

## 盐雾测试

中性盐雾测试、酸性盐雾测试、铜盐加速醋酸盐雾试验、交变盐雾试验等

GB/T 224—2008钢的脱碳层深度测定法

GB/T 225—2006钢淬透性的末端淬火试验方法(Jominy 试验)

GB/T 226—2015钢的低倍组织及缺陷酸蚀检验法

GB/T 227—1991工具钢淬透性试验方法

GB/T 1954—2008铬镍奥氏体不锈钢焊缝铁素体含量测量方法

GB/T 1979—2001结构钢低倍组织缺陷评级图

GB/T 1814—1979钢材断口检验法

GB/T 2971—1982碳素钢和低合金钢断口检验方法