

南通市金属材料断面收缩率测试、断裂韧性测试

产品名称	南通市金属材料断面收缩率测试、断裂韧性测试
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	600.00/件
规格参数	周期:7-10天 属于行业:检测服务 检测类型:性能检测
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	0512-65587132 18662248592

产品详情

检测项目:内容:温室拉伸、高温拉伸、低温拉伸、Z向拉伸参

数:抗拉强度、屈服强度、断后伸长率、断面收缩率、

屈服力薄板拉伸应变硬化指数(n值)、塑性应变比(r

值)、泊松比静态弹性(杨氏)模量、烘烤硬化值(BH2)等

检测标准: EN)ISO 6892, ASTM A370, ASTM E8, GB/T 228.1

JIS Z2241, AS 1391, (EN)ISO 10275, GB/T 5027 GB/T 22315,

(EN)ISO 10113, GB/T 5028, GB/T 24174

1.力学性能又称机械性能,是金属材料使用性能好坏常用指标,是零件的设计和选材时的主要依据。

2. CMT材料力学性能实验室可以提供多种金属产品,如板/带材、型材、棒材、管材、铸造件、锻件、钢筋、焊网、钢丝绳级成

品零部件等的力学(机械)性能测试。

3.检测项目主要包括拉伸、压缩、弯曲、冲击、疲劳、断裂韧性、扭转、剪切、杯突、保载、破断、剥离等内容,以及非标试

验。

主要项目能力

内容:温室拉伸、高温拉伸、低温拉伸、Z向拉伸

参数:抗拉强度、屈服强度、断后伸长率、断面收缩率、屈服力

薄板拉伸应变硬化指数(n值)、塑性应变比(r值)、泊松比

拉伸测试

静态弹性(杨氏)模量、烘烤硬化值(BH2)等

标准: (EN)ISO 6892, ASTM A370, ASTM E8, GB/T 228.1

JIS Z2241, AS 1391, (EN)ISO 10275, GB/T 5027

GB/T 22315, (EN)ISO 10113, GB/T 5028, GB/T 24174

内容:压缩强度

压缩测试

标准: GB/T 7314, ASTM E9

弯曲测试

标准: (EN)ISO 7438, ASTM E290, GB/T 232, JIS Z2248

内容:冲击温度范围-196 ° C~室温

冲击测试

标准: (EN)ISO 148, ASTM E23, GB/T 229, AS 1544.2

疲劳断裂

标准: GB/T 3075, ISO 1099, KIC:ASTM E399, GB/T 4161

扭转缠绕

标准: GB/T 239, ISO 7800, ASTM A938

剪切试验

标准: GB/T 13683, ISO 8749

杯突试验

标准: GB/T 4156, ISO 20482