

东莞材料机械性能测试（拉伸 屈服 硬度等）

产品名称	东莞材料机械性能测试（拉伸 屈服 硬度等）
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/件
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检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

东莞材料机械性能测试（拉伸 屈服 硬度等）

机械性能测试

金属材料-机械性能测试

机械性能测试是为了检验产品是否符合规范要求，同时也检验材料是否严格按照产品生产工艺流程、热处理工艺进行、焊接检验，焊工考试，焊接工艺评定等。

为保证取样完全按照标准，所有试样都由迈拓自己的加工车间进行取样加工

拉伸试验（室温或高温拉伸）

室温拉伸试验 (ISO 6892-1, ASTM E8/E8M, ASTM A370)

高温拉伸试验 (TMax +800 ° C) (ISO 6892-2, ASTM E21)

满足客户定制化的拉伸试验

冲击试验（夏比摆锤冲击试验），室温或低温冲击，韧脆转变温度测定（FATT）

夏比摆锤冲击试验(室温RT - T=-196 ° C) (ISO 148-1, ASTM E23, UNI EN ISO 9016)

侧膨胀值及剪切断面率测试 (ISO 148-1, ASTM E23, UNI EN ISO 9016)

硬度测试& 显微硬度测试

布氏、维氏硬度 (ISO 6506-1, ISO 6507-1, ISO 6508-1, ASTM E10, ASTM E384, ASTM E18)

便携式硬度计现场硬度测试

淬透性测试（检验钢铁材料的淬硬能力）

弯曲试验或压缩等其它机械性能实验

挠曲试验、断裂试验、弯曲试验

压缩试验

管子的挤压试验

淬透性试验