

材料力学性能（硬度拉伸磨损高温）测试介绍

产品名称	材料力学性能（硬度拉伸磨损高温）测试介绍
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

产品详情

力学
性能

力学性能是指材料在不同环境（温度、介质、湿度）下，承受各种外加载荷（弹性性能、塑性性能、拉伸、压缩、弯曲、扭转、抗冲击性能、交变应力等）时所表现出的力学特征。材料的力学性能是按照有关标准规定的方法和程序，用相应的试验设备和仪器测出的。

力学性能的主要检测项目有：硬度测试、拉伸测试、疲劳性能、磨损性能、冲击韧性试验、高温力学性能、弯曲与压缩性能、断裂韧性试验、材料成型性能等9个方面。

力学性能测试的意义可以看以下表格的内容

—END—