

中山橡胶材料检测塑料材料检测

产品名称	中山橡胶材料检测塑料材料检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	塑料检测:13719148859 橡胶检测:13719148859 拉伸强度检测:13719148859
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

材料的力学性能试验是工程中广泛应用的一种试验，它为机械制造、土木工程、冶金及其它各种工业部门提供可靠的材料的力学性能参数，便于合理地使用材料，保证机器（结构）及其零件（构件）的安全工作。材料的力学性能试验需按照国家标准进行。 检测项目 重要评估参数：

弹性指标、硬度指标、强度指标、塑性指标、韧性指标、疲劳性能、断裂韧度。

具体检测项目： 1、材料强度和塑性检测： （1）拉伸强度 弯曲强度

（2）摩擦和磨耗性能（摩擦系数、磨耗） （3）蠕变性能

（4）动态力学性能 2、材料硬度检测 （1）耐撕裂性能（撕裂强度）

（2）剪切性能（剪切强度） 3、材料的冲击韧度检测

（1）冲击性能（缺口冲击强度、无缺口冲击强度） （2）压缩性能

4、材料疲劳强度检测 （1）疲劳强度（断裂）

检测产品 橡胶材料：胶管、输送带、密封件、轮胎、O型圈等橡胶制品及材料

塑料材料：薄膜、管材、防水卷材、尼龙制品、亚克力材料等塑料制品及材料；

金属材料：钢管、钢板、不锈钢、合金材料、金属制品等；

建筑材料：板材、木材、混凝土、胶合板、玻璃、石墨制品等；

拉伸试验机、显微硬度计、拉力试验机、摩擦试验机、疲劳试验机

冲击试验机、差示扫描量热仪、分析式铁谱仪、导热分析仪、振动测量仪

质量比较仪、多通道静态应变仪、液压试验机等。

推荐项目

力学性能检测 理化性能检测 电学性能检测 热学性能检测 阻燃性能检测

老化检测

可靠性能检测 耐候性检测 盐雾试验 疲劳试验 rohs/reach检测

橡胶检测 塑料检测 油墨检测 建材检测 油品检测 金属检测

