

# 汽车材料物理性能检测

产品名称	汽车材料物理性能检测
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司营销部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 18002557368

## 产品详情

### 物理性能测试

#### 1) 材料耐燃、耐热、耐电痕化

耐热：球压测试、维卡软化温度（VST）、热变形温度（HDT）

耐燃：汽车内饰材料燃烧特性(FMVSS

302)、灼热丝（GWT）、针焰、垂直燃烧（V0、V1、V2燃烧）、水平燃烧（HB燃烧）、UL94燃烧

耐电痕化：（PTI、CTI）

#### 2) 力学性能

拉伸、弯曲、冲击、剥离强度、落锤冲击试验

#### 3) 光学性能

颜色（色差、黄色指数）、光泽、透光率/雾度、折光率

#### 4) 外观性能

色牢度、涂层附着力、涂层柔韧性、杯突试验、柱轴弯曲试验、锥形弯曲试验、橡胶邵氏A硬度、塑料洛氏硬度、涂镀层厚度、铅笔硬度试验、刮擦硬度（硬度棒）试验、五指刮擦试验

#### 5) 耐磨性能

Taber磨耗试验、RCA纸带磨耗试验、涂料耐洗刷试验

#### 6) 电性能

抗静电性（表面电阻率和体积电阻率）、耐电压