

# 无锡橡胶制品压缩变形检测 剥离强度实验

产品名称	无锡橡胶制品压缩变形检测 剥离强度实验
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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	18662248593 18662248593

## 产品详情

### 橡胶产品测试

#### 1. 橡胶原材料

橡胶原材料在工业中广泛应用，我们可以按国家标准、ASTM标准、ISO标准对橡胶原材料进行材质分析，性能测试，评级，有助于客户对材料的品质评价定级。

#### 测试范围

天然橡胶

丁苯橡胶

再生橡胶

炭黑

门尼粘度

硫化特性

材质分析

#### 2. 橡胶制品

可以按国家标准、行业标准、美国材料协会ASTM标准、日本JIS标准、欧美EN标准等对硫化橡胶、各种橡胶制品、密封材料、乳胶产品、防水材料等进行测试。

硬度

拉伸测试

撕裂测试

压缩变形

耐磨性

剥离强度

屈挠龟裂

回弹性

低温脆性

燃烧性能

电性能

耐油测试

耐化学品

颜色迁移

臭氧老化

紫外光老化

氙灯老化

湿热老化

热老化

测试的产品

橡胶板、管

橡胶垫片、套筒

橡胶隔膜

O形圈

耐油密封圈

门窗密封条

橡胶皮碗

手套

避孕套

### 3. 食品级橡胶

可以按国家标准、美国FDA标准、欧盟环保要求对食用橡胶进行卫生指标、环保及毒性测试。

测试产品

奶嘴

食品容器橡胶垫片、垫圈

瓶塞

压力锅密封圈

饮水机胶管、密封圈

水袋

### 4. 发泡材料

海绵、泡沫材料广泛应用于保温材料、包装、鞋类、服装等，我们可以对各种硬质、软质，包括PU、PS、POM等各类发泡材料进行测试。

测试项目

表观密度

压缩强度

压陷硬度

拉伸强度

吸水率

热传导系数

测试标准

ASTM D3574-03

软性泡沫橡胶试验方法.厚板、粘结和凹型聚胺脂沫

ASTM D3575

由烯烃聚合物生产的柔性多孔材料的试验方法

ASTM D6817

刚性泡沫聚苯乙烯土工泡沫材料的标准规范

## 5. 轮胎

中国是轮胎的生产大国，产品出口到世界各地，而轮胎作为机动车重要配件，是需作安全性能检测的产品，我们可对自行车轮胎、摩托车轮胎、轿车轮胎、载重汽车轮胎及内胎按多项标准测试。

自行车轮胎GB1702

摩托车轮胎ECE Regulation 75，JIS K 6366GB 518

轿车轮胎 ECE Regulation 30，JIS K 4230，ISO4000，10191，GB 9743

载重汽车轮胎 ECE Regulation 54，JIS K 4230，ISO4209，GB 9744

外缘尺寸

强度

高速性能(速度/负荷试验)

耐久性能

胀大试验

脱圈阻力

静负荷

胎面磨耗标志