

# 工程橡胶制品检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	工程橡胶制品检测-材料分析及检测-百检网
公司名称	百检信息科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	18501763637 18501763637

## 产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供工程橡胶制品检测-材料分析及检测、工程橡胶制品检测检验、工程橡胶制品检测第三方检测、工程橡胶制品检测质检报告、工程橡胶制品检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

1 硫化橡胶或热塑性橡胶 压缩\*\*变形的测定 第1部分：在常温及高温条件下 GB/T 7759.1-2015 压缩\*\*变形

2 硫化橡胶或热塑性橡胶拉伸应力应变性能测定 GB/T 528-2009 拉伸性能

3 硫化橡胶或热塑性橡胶 热空气加速老化和耐热试验方法 GB/T 3512-2014 热空气老化

4 ES21810-01-2020 /5 液力悬置支架试验标准 动特性

5 ES21810-01-2020 /6 液力悬置支架试验标准 损失系数

6 ES21810-01-2020 /12 液力悬置支架试验标准 离脱力

7 ES21810-01-2020 /10 液力悬置支架试验标准 耐久性

8 ES21810-01-2020 /4 液力悬置支架试验标准 静特性

9 充气轮胎物理性能试验方法 GB/T519-2017 充气轮胎物理性能

10 硫化橡胶屈挠龟裂的测定 GB/T 13934-2006 屈挠龟裂

11 硫化橡胶和热塑性橡胶拉伸应力应变性能的测定 GB/T 528-2009 拉伸性能

12 硫化橡胶或热塑性橡胶撕裂强度的测定（裤形、直角形和新月形试样） GB/T 529-2008 撕裂强度

13 轮胎气门嘴试验方法 第2部分：胶座气门嘴试验方法 GB/T 9766.2-2016 橡胶与金属的粘着强度

14 橡胶用无转子硫化仪测定 硫化特性 GB/T16584-1996 橡胶硫化特性

15 硫化橡胶或热塑性橡胶压入硬度实验方法，第1部分 邵氏硬度计法（邵尔硬度） GB/T 531.1-2008 橡胶邵尔硬度