

# 橡胶及橡胶制品检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	橡胶及橡胶制品检测-材料分析及检测-百检网
公司名称	百检集团
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	13262752056 13262752056

## 产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供橡胶及橡胶制品检测-材料分析及检测、橡胶及橡胶制品检测检验、橡胶及橡胶制品检测第三方检测、橡胶及橡胶制品检测质检报告、橡胶及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 用凝胶渗透色谱法测定溶液聚合物分子量分布 SH/T 1759-2007 分子量

2 卤化异丁烯-异戊二烯橡胶（BIIR和CIIR）评价方法 GB/T 32676-2016 拉伸应力应变性能

3 硫化橡胶或热塑性橡胶 拉伸应力应变性能的测定 GB/T 528-2009 拉伸应力应变性能

4 异丁烯-异戊二烯橡胶（IIR）评价方法 SH/T 1717-2008 拉伸应力应变性能

5 生橡胶 挥发分含量的测定 第1部分：热棍法和烘箱法 GB/T 24131.1-2018 挥发分

6 生橡胶 挥发分含量的测定 第二部分：带红外线干燥单元的自动分析仪加热失重法 GB/T 24131.2-2017 挥发分

7 橡胶鉴定 红外光谱法 GB/T 7764-2017 橡胶鉴定

8 橡胶 灰分的测定 第1部分马弗炉法 GB/T 4498.1-2013 灰分

9 生胶硫化特性的测定 GB/T 16584-1996 硫化特性

10 卤化异丁烯-异戊二烯橡胶 (BIIR和CIIR) 评价方法 GB/T 32676-2016 硫化特性

11 异丁烯-异戊二烯橡胶 (IIR) 评价方法 SH/T 1717-2008 硫化特性

12 硫化橡胶或热塑性橡胶 透气性的测定 第1部分：压差法 GB/T 7755.1-2018 透气性

13 未硫化橡胶 用圆盘剪切粘度计进行测定 第1部分 门尼粘度的测定 GB/T 1232.1-2016 门尼粘度

14 硫化橡胶或热塑性橡胶 压入硬度试验方法 第一部分：邵氏硬度计法 (邵氏硬度)  
GB/T 531.1-2008 硬度试验

15 硫化橡胶或热塑性橡胶 压缩\*\*变形测定 第1部分：在常温和高温条件下 GB/T  
7759.1-2015 压缩\*\*变形