

# 止水带、遇水膨胀橡胶-体积膨胀倍率测试-百检网

产品名称	止水带、遇水膨胀橡胶-体积膨胀倍率测试-百检网
公司名称	百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

## 产品详情

百检网-第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

一个创新模式“互联网+检测电商”，主营业务是检验检测商品服务，百检寓意“百“所有的、众多的，”检“表明行业属性—检测检验；一个创新模式的检验检测服务网站，专注于为第三方检测机构以及中小微企业及个人用户搭建互联网+检测电商服务业务。

1 遇水膨胀止水胶 JG/T312-2011 反复浸水试验（拉伸强度、扯断伸长率、体积膨胀倍率）

2 高分子防水材料 第三部分：遇水膨胀橡胶 GB/T18173.3-2014 硬度

3 硫化橡胶或热塑性橡胶 热空气老化和耐热试验 GB/T3512-2014 硬度

4 硫化橡胶或热塑性橡胶 热空气老化和耐热试验 GB/T3512-2014 体积膨胀倍率

5 硫化橡胶或热塑型橡胶 拉伸应力应变性能的测定 GB/T 528-2009 拉伸强度

- 6 高分子防水材料 第3部分：遇水膨胀橡胶GB/T 18173.3-2014 体积膨胀赔率
- 7 硫化橡胶或热塑性橡胶 热空气老化和耐热试验 GB/T3512-2014 低温柔性
- 8 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/T529-2008 反复浸水
- 9 高分子防水材料 第3部分:遇水膨胀橡胶）GB/T 18173.3-2014 反复浸水试验
- 10 高分子防水材料 第3部分:遇水膨胀橡胶）GB/T 18173.3-2014 体积膨胀倍率
- 11 遇水膨胀止水胶 JG/T312-2011 反复浸水
- 12 硫化橡胶或热塑性橡胶 热空气老化和耐热试验 GB/T3512-2014 反复浸水
- 13 硫化橡胶或热塑型橡胶拉伸应力应变性能的测定 GB/T 528-2009 拉断伸长率
- 14 硫化橡胶或热塑性橡胶 压入硬度试验方法 第2部分：便携式橡胶国际硬度计法 GB/T531.2-2008 硬度
- 15 高分子防水材料 第三部分 遇水膨胀橡胶 GB/T18173.3-2014 反复浸水