

遇水膨胀橡胶-体积膨胀测试-其他检测检测报告

产品名称	遇水膨胀橡胶-体积膨胀测试-其他检测检测报告
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。

百检网打造检验检测行业的头部社交媒体是我们的宗旨，让检测人、质量人每天即可获取到行业的*新政策、改革、标准和法规、机构动态、商机等信息，减少信息差，实现信息对等。

1 高分子防水材料 第3部分:遇水膨胀橡胶 GB /T 18173.3-2014 5.3 低温弯折

2 高分子防水材料 第3部分:遇水膨胀橡胶 GB /T 18173.3-2014 5.3 低温试验

3 高分子防水材料 第3部分:遇水膨胀橡胶 GB /T 18173.3-2014 5.3 体积膨胀倍率

4 高分子防水材料 第3部分:遇水膨胀橡胶 GB /T 18173.3-2014 5.3 反复浸水试验

5 高分子防水材料 第3部分:遇水膨胀橡胶 GB /T 18173.3-2014 5.2 外观质量

6 高分子防水材料 第3部分:遇水膨胀橡胶 GB /T 18173.3-2014 5.1 尺寸公差

7 高分子防水材料 第3部分:遇水膨胀橡胶 GB/T528-2009 5.3 拉伸强度

8 高分子防水材料 第3部分:遇水膨胀橡胶 GB/T528-2009 5.3 拉断伸长率

9 硫化橡胶或热塑性橡胶 压入硬度试验方法 第1部分：邵氏硬度计法（邵尔硬度） GB/T 531.1-2008
5.3 硬度

10 高分子防水材料 第3部分:遇水膨胀橡胶 GB /T 18173.3-2014 5.3 高温流淌性

11 遇水膨胀橡胶 GB/T 18173.3-2014 6.3.6 低温弯折

12 遇水膨胀橡胶 GB/T 18173.3-2014 6.3.8 低温试验

13 遇水膨胀橡胶 GB/T 18173.3-2014 6.3.4 体积膨胀倍率

14 遇水膨胀橡胶 GB/T 18173.3-2014 6.3.5 反复浸水试验

15 遇水膨胀橡胶 GB/T 18173.3-2014 6.2 外观质量