

高分子防水材料遇水膨胀橡胶检测-检测服务检测

产品名称	高分子防水材料遇水膨胀橡胶检测-检测服务检测
公司名称	上海百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供高分子防水材料遇水膨胀橡胶检测、高分子防水材料遇水膨胀橡胶检测检验、高分子防水材料遇水膨胀橡胶检测第三方检测、高分子防水材料遇水膨胀橡胶检测质检报告、高分子防水材料遇水膨胀橡胶检测计量认证，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 高分子防水材料第3部分：遇水膨胀橡胶 GB/T18173.3 - 2014/6.3.6 低温弯折
- 2 高分子防水材料第3部分：遇水膨胀橡胶 GB/T18173.3 - 2014/6.3.4 体积膨胀倍率
- 3 高分子防水材料 第3部分：遇水膨胀橡胶 GB/T 18173.3 - 2014/6.2 外观质量
- 4 高分子防水材料第3部分：遇水膨胀橡胶 GB/T18173.3 - 2014/6.3.8 低温试验
- 5 高分子防水材料第3部分：遇水膨胀橡胶 GB/T18173.3 - 2014/6.3.5 反复浸水试验
- 6 高分子防水材料 第3部分：遇水膨胀橡胶 GB/T 18173.3 - 2014/6.1 尺寸公差/直径、宽度、高度

7 高分子防水材料第3部分：遇水膨胀橡胶 GB/T18173.3 - 2014/6.3.7 高温流淌性

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

9 硫化橡胶或热塑性橡胶拉伸应力应变性能的测定GB/T528 - 2009 拉断伸长率

10 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(邵尔硬度)GB / T531.1-2008 硬度

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