

防水卷材参数检测-纺织品检测-检测服务检测

产品名称	防水卷材参数检测-纺织品检测-检测服务检测
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，为您提供防水卷材参数检测-纺织品检测、防水卷材参数检测检验、防水卷材参数检测第三方检测、防水卷材参数检测质检报告、防水卷材参数检测计量认证，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 建筑防水卷材试验方法 第4部分：沥青防水卷材厚度、单位面积质量
GB/T328.4-2007 单位面积质量沥青防水卷材

2 建筑防水卷材试验方法 第26部分：沥青防水卷材 可溶物含量（浸涂材料含量） GB/T 328.26-2007 可溶物含量（浸涂材料含量）

3 垃圾填埋场用高密度聚乙烯土工膜 CJ/T 234-2006 附录B 抗穿刺强度

4 建筑防水卷材试验方法 第10部分：沥青和高分子防水卷材 不透水性
GB/T328.10-2007 沥青和高分子防水卷材不透水性

5 建筑防水卷材试验方法 第18部分：沥青防水卷材 撕裂性能（钉杆法）
GB/T328.18-2007 沥青防水卷材 撕裂性能（钉杆法）

6 建筑防水卷材试验方法 第17部分：沥青防水卷材 矿物料粘附性 GB/T328.17-2007 沥青防水卷材 矿物料粘附性

7 建筑防水卷材试验方法 第4部分：沥青防水卷材厚度、单位面积质量 GB/T328.4-2007 沥青防水卷材厚度

8 建筑防水卷材试验方法 第2部分：沥青防水卷材外观 GB/T 328.2-2007 沥青防水卷材外观

9 建筑防水卷材试验方法 第8部分：沥青防水卷材 拉伸性能 GB/T328.8-2007 沥青防水卷材拉伸性能

10 建筑防水卷材试验方法 第6部分：沥青防水卷材 长度、宽度和平直度 GB/T328.6-2007 沥青防水卷材长度、宽度、平直度

11 建筑防水材料老化试验方法 GB/T 18244-2000 热空气老化

12 硫化橡胶或热塑性橡胶与织物粘合强度的测定 GB/T 532-2008 硫化橡胶或热塑性橡胶剥离强度

13 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 硫化橡胶或热塑性橡胶拉伸性能

14 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 硫化橡胶或热塑性橡胶撕裂强度

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