

防水卷材检测-纺织品检测-检测服务检测

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 防水卷材检测-纺织品检测-检测服务检测 |
| 公司名称 | 上海百检 |
| 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 18117348063 |

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供防水卷材检测-纺织品检测、防水卷材检测检验、防水卷材检测第三方检测、防水卷材检测质检报告、防水卷材检测计量认证，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1部分:片材》 GB/T 18173.1-2012 6.3.4 不透水性
- 2 《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/T 328.10-2007 不透水性
- 3 《氯化聚乙烯防水卷材》 GB 12953-2003 5.7 低温弯折性
- 4 《高分子防水材料 第1部分:片材》 GB/T 18173.1-2012 附录B 低温弯折性
- 5 《建筑防水卷材试验方法 第15部分：高分子防水卷材 低温弯折性》 GB/T 328.15-2007 低温弯折性
- 6 《建筑防水卷材试验方法 第14部分：沥青防水卷材 低温柔性》 GB/T 328.14-2007 低温柔性

- 7 《弹性体改性沥青防水卷材》 GB 18242-2008 6.4 单位面积质量
- 8 《塑性体改性沥青防水卷材》 GB 18243-2008 6.4 单位面积质量
- 9 《改性沥青聚乙烯胎防水卷材》 GB 18967-2009 6.3 单位面积质量
- 10 《自粘聚合物改性沥青防水卷材》 GB 23441-2009 5.3 单位面积质量
- 11 《预铺防水卷材》 GB/T 23457-2017 6.4 单位面积质量
- 12 《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/T 328.4-2007 单位面积质量
- 13 《建筑防水卷材试验方法 第5部分：高分子防水卷材 厚度、单位面积质量》 GB/T 328.5-2007 单位面积质量
- 14 《塑性体改性沥青防水卷材》 GB 18243-2008 6.3 厚度
- 15 《自粘聚合物改性沥青防水卷材》 GB 23441-2009 5.4 厚度