

防水卷材（高分子防水卷材、防水板、氯化聚乙烯防水卷材、氯化聚乙烯防水卷材、氯化聚乙烯-橡胶共混防水卷材、沥青防水卷材、塑料防水卷材）检测

产品名称	防水卷材（高分子防水卷材、防水板、氯化聚乙烯防水卷材、氯化聚乙烯防水卷材、氯化聚乙烯-橡胶共混防水卷材、沥青防水卷材、塑料防水卷材）检测
公司名称	百检综合检测商城
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	15000396480 15000396480

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（高分子防水卷材、防水板、氯化聚乙烯防水卷材、氯化聚乙烯防水卷材、氯化聚乙烯-橡胶共混防水卷材、沥青防水卷材、塑料防水卷材）检验、防水卷材（高分子防水卷材、防水板、氯化聚乙烯防水卷材、氯化聚乙烯防水卷材、氯化聚乙烯-橡胶共混防水卷材、沥青防水卷材、塑料防水卷材）第三方检测、防水卷材（高分子防水卷材、防水板、氯化聚乙烯防水卷材、氯化聚乙烯防水卷材、氯化聚乙烯-橡胶共混防水卷材、沥青防水卷材、塑料防水卷材）质检报告、防水卷材（高分子防水卷材、防水板、氯化聚乙烯防水卷材、氯化聚乙烯防水卷材、氯化聚乙烯-橡胶共混防水卷材、沥青防水卷材、塑料防水卷材）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 建筑防水材料老化试验方法 人工候化后断裂伸长率

2 建筑防水卷材试验方法 第8部分沥青防水卷材拉伸性能 延伸率

3 塑性体改性沥青防水卷材 6.12 浸水后质量增加

4 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 规格尺寸

5 氯化聚乙烯防水卷材 5.12 耐化学侵蚀后拉伸强度

6 建筑防水卷材试验方法 第7部分：高分子防水卷材 长度、宽度、平直度和平整度 规格尺寸

7 硫化橡胶或热塑性橡胶 热空气加速老化和耐热试验 人工候化后低温弯折性

8 氯化聚乙烯防水卷材 5.13 人工候化后断裂伸长率

9 硫化橡胶或热塑性橡胶 热空气老化和耐热试验 拉力

10 高分子防水材料第1部分：片材 6.3.15 异形片排水截面积

11 氯化聚乙烯防水卷材 5.10 剪切状态下的粘合性

12 氯化聚乙烯防水卷材 5.6 热处理尺寸变化率

13 铁路隧道防水材料 第1部分：防水板 5.2 外观质量

14 氯化聚乙烯防水卷材 5.11 拉力

15 氯化聚乙烯防水卷材 5.12 耐化学侵蚀后断裂伸长率