

路桥用塑性体改性沥青防水卷材检测-检测服务检测

产品名称	路桥用塑性体改性沥青防水卷材检测-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，为您提供路桥用塑性体改性沥青防水卷材检测、路桥用塑性体改性沥青防水卷材检测检验、路桥用塑性体改性沥青防水卷材检测第三方检测、路桥用塑性体改性沥青防水卷材检测质检报告、路桥用塑性体改性沥青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 《路桥用塑性体改性沥青防水卷材》 JT/T 536-2018 6.4.11 低温抗裂性
- 2 《路桥用塑性体改性沥青防水卷材》 JT/T 536-2018 6.1 外观
- 3 《路桥用塑性体改性沥青防水卷材》 JT/T 536-2018 6.4.13 耐腐蚀性
- 4 路桥用塑性体改性沥青防水卷材 JT/T536-2018 6.4.11 低温抗裂性
- 5 路桥用塑性体改性沥青防水卷材 JT/T536-2018 6.4.13 耐腐蚀性
- 6 路桥用塑性体改性沥青防水卷材 JT/T536-2018 6.4.10 高温抗剪性

7 路桥用塑性体改性沥青防水卷材 JT/T 536-2018 6.1 外观

8 路桥用塑性体改性沥青防水卷材 JT/T 536-2018 6.2 公称厚度

9 路桥用塑性体改性沥青防水卷材 JT/T 536-2018 6.3 公称宽度

10 路桥用塑性体改性沥青防水卷材 JT/T 536-2018 6.4.2 可溶物含量

11 路桥用塑性体改性沥青防水卷材 JT/T 536-2018 6.4.3 卷材下表面沥青涂盖层厚度

12 路桥用塑性体改性沥青防水卷材 JT/T 536-2018 6.4.4 矿物粒料黏度性

13 路桥用塑性体改性沥青防水卷材 JT/T 536-2018 6.4.5 不透水性

14 路桥用塑性体改性沥青防水卷材 JT/T 536-2018 6.4.7 抗硌破性

15 路桥用塑性体改性沥青防水卷材 JT/T 536-2018 6.4.8 拉力及*大拉力时延伸率