

铁路工程排水材料检测-纺织品检测-百检网

产品名称	铁路工程排水材料检测-纺织品检测-百检网
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，为您提供铁路工程排水材料检测-纺织品检测、铁路工程排水材料检验、铁路工程排水材料第三方检测、铁路工程排水材料质检报告、铁路工程排水材料计量认证，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 铁路工程土工合成材料 第6部分：排水材料 Q / CR 549.6-2016 附录G CBR顶破强力

2 铁路工程土工合成材料 第7部分：防水材料 Q / CR 549.7-2017 附录I 人工候化

3 铁路工程土工合成材料 第6部分：排水材料 Q / CR 549.6-2016 附录J 低温弯折

4 铁路工程土工合成材料 第7部分：防水材料 Q / CR 549.7-2017 附录E 刺破强力

5 铁路工程土工合成材料 第6部分：排水材料 Q / CR 549.6-2016 附录A 单位面积质量

6 铁路工程土工合成材料 第6部分：排水材料 Q / CR 549.6-2016 附录E 压屈强度

7 铁路工程土工合成材料 第6部分：排水材料 Q / CR 549.6-2016 6.1 外观

8 铁路工程土工合成材料 第6部分：排水材料 Q / CR 549.6-2016 附录B 尺寸

9 铁路工程土工合成材料 第6部分：排水材料 Q / CR 549.6-2016 附录I 开孔率

10 铁路工程土工合成材料 第6部分：排水材料 Q / CR 549.6-2016 附录F 抗拉强度或拉伸强度

11 铁路工程土工合成材料 第6部分：排水材料 Q / CR 549.6-2016 附录H 环刚度

12 铁路工程土工合成材料 第7部分：防水材料 Q / CR 549.7-2017 附录D 直角撕裂强力

13 铁路工程土工合成材料 第7部分：防水材料 Q / CR 549.7-2017 附录H 耐碱性

14 外观 Q / CR 549.6-2017 外观

15 抗拉强度或拉伸强度 Q / CR 549.6-2017 抗拉强度或拉伸强度