

卷帘窗饰面料检测-纺织品检测-检测服务检测

产品名称	卷帘窗饰面料检测-纺织品检测-检测服务检测
公司名称	百检信息科技有限公司
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	18501763637 18501763637

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供卷帘窗饰面料检测-纺织品检测、卷帘窗饰面料检测检验、卷帘窗饰面料检测第三方检测、卷帘窗饰面料检测质检报告、卷帘窗饰面料检测计量认证，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 纺织品 机织物 单位长度质量和单位面积质量的测定 GB/T 4669-2008 平方米干燥质量
- 2 涂层织物.厚度试验方法 FZ/T 01003-1991 厚度偏差率
- 3 卷帘窗饰面料 FZ/T 62025-2015 5.15 外观疵点评分
- 4 卷帘窗饰面料 FZ/T 62025-2015 5.15 外观质量要求
- 5 纺织品 机织物 单位长度质量和单位面积质量的测定 GB/T 4669-2008 平方米干燥质量偏差率
- 6 纺织品 织物拉伸性能 第1部分:断裂强力和伸长率的测定 条样法 GB/T 3923.1-2013 断裂强力

7 涂层织物 抗粘连性的测定 FZ/T 01063-2008 涂层面抗粘连性

8 纺织品 色牢度试验 耐人造光色牢度：氙弧 GB/T 8427-2008 耐光色牢度

9 卷帘窗饰面料FZ/T 62025-2015 pH值

10 卷帘窗饰面料FZ/T 62025-2015 涂层面抗粘连性

11 卷帘窗饰面料FZ/T 62025-2015 耐光色牢度

12 卷帘窗饰面料FZ/T 62025-2015 断裂强力

13 卷帘窗饰面料FZ/T 62025-2015 色差评定

14 卷帘窗饰面料FZ/T 62025-2015 耐水色牢度

15 涂层织物 厚度试验方法FZ/T01003-1991 厚度偏差率