

再生纤维素纤维凉席检测-纺织品检测-百检网

产品名称	再生纤维素纤维凉席检测-纺织品检测-百检网
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，为您提供再生纤维素纤维凉席检测-纺织品检测、再生纤维素纤维凉席检测检验、再生纤维素纤维凉席检测第三方检测、再生纤维素纤维凉席检测质检报告、再生纤维素纤维凉席检测计量认证，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 再生纤维素纤维凉席 FZ/T 62013-2019 6.2 外观质量

2 纺织品 纤维含量的测定 物理法 FZ/T 01101-2008 纤维含量及偏差

3 纺织品 燃烧性能 45 ° 方向燃烧速率的测定 GB/T 14644-2014 45 ° 燃烧

4 再生纤维素纤维凉席 FZ/T 62013-2009 6.2 外观质量

5 纺织品 织物因水冷浸渍而引起的尺寸变化的测定 GB/T 8631-2001 尺寸变化

6 纺织品 织物拉伸性能 第1部分：断裂强力和断裂伸长率的测定（条样法） GB/T 3923.1-2013 席面断裂强力

7 纺织品 纤维含量的标识 GB/T 29862-2013 纤维含量偏差

8 婴幼儿及儿童纺织产品安全技术规范 GB 31701-2015 4.4.3 绳带和绳圈的长度

9 再生纤维素纤维凉席 FZ/T 62013-2019 4.6 产品发霉虫蛀要求

10 再生纤维素纤维凉席 FZ/T 62013-2019 4.6 包边、席面外观质量要求

11 纺织产品基本安全技术规范 GB 18401-2010 6.7 异味

12 纺织品 总铅和总铬含量的测定 GB/T 30157-2013 总铅和总铬含量

13 纺织品 邻苯二甲酸酯的测定 GB/T 20388-2016 邻苯二甲酸酯含量

14 婴幼儿及儿童纺织产品安全技术规范 GB 31701-2015 附录A 附件抗拉性能

15 婴幼儿及儿童纺织产品安全技术规范 GB 31701-2015 婴幼儿及儿童产品