



181000110294



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1000



检验检测报告

Inspection and Detection Report

No. (2019)SJCXF-WT0284

产品名称
Product Name

防火布

受检单位
Unit being tested

生产单位
Manufacturer

山东滨津纺织科技有限公司

委托单位
Entrusting Unit

山东滨津纺织科技有限公司

检验检测类别

委托检验

Inspection and Detection kind



江苏省产品质量监督检验研究院

Jiangsu Product Quality Testing & Inspection Institute

注 意 事 项

- 一、本检验检测报告如未加盖本机构检验检测专用章或数据涂改的均无效。
- 二、本检验检测报告未经本机构书面允许，不得以任何方式复制。经同意复制的检验检测报告应全文复制并经本机构加盖本机构检验检测专用章确认后有效。
- 三、对本检验检测报告中监督检验结果有异议者，请收到《检验结果通知单》后向实施监督检查的产品质量监督部门或者其上级产品质量监督部门申请复检；对其他类别检验检测结果有异议的，请于收到报告之日起十五日内向本机构提出。
- 四、送样委托检验，检验检测数据、结果仅证明样品所检项目的符合性情况，未经本机构同意，委托人不得擅自使用检验检测数据、结果进行不当宣传。
- 五、检验检测剩余样品务必在收到本检验检测报告三个月（时效期短的按有效期限）内领取，逾期不领者，将按本机构规定处理。
- 六、报告无主检、审核、批准人签字无效。

Notice

1. This inspection and detection report shall be invalid if it is not stamped with the special seal for inspection and detection of the organization or the data in the report has been tampered with.
2. This inspection and detection report shall not be reproduced in any form without the written permission of the organization. If reproduction is permitted, the copy of the report must be made in full text, and the copy shall be valid only after stamped with the special seal for inspection and detection of the organization.
3. Should there be any objections to the supervision and inspection results in this inspection and detection report, please apply to product quality supervision department or the superior product quality supervision department for reinspection upon receipt of the Inspection Results Notification. Regarding objections to other inspection and detection results in the report, please file objection to the organization within 15 days upon receipt of the report.
4. For entrusted detections, the inspection and detection data and results shall only apply to inspected qualities of the samples. The client is not allowed to use the inspection and detection data and results for improper advertising without the permission of the organization.
5. Please retrieve the remaining samples within 3 months (samples with shorter valid period should be retrieved within the valid period) after receiving this inspection and detection report without fail. The samples will be dealt with in accordance with the regulations of the organization if not taken back within the deadline.
6. This report shall be invalid without the signature of chief inspector, verifier and approver.

江苏省产品质量监督检验研究院

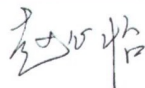
检 验 检 测 报 告

No.(2019)SJCXF-WT0284

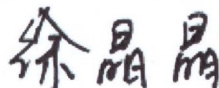
共 2 页 第 1 页

产品名称	防火布	规格型号	厚0.5mm		
生产日期\批号	—\—	商 标	—		
委托单位名称\地址\电话\邮编		山东滨津纺织科技有限公司\山东省济宁市梁山县小安山镇新型建材产业园内 \13502104650\—			
生产单位名称\地址\电话\邮编		山东滨津纺织科技有限公司\山东省济宁市梁山县小安山镇新型建材产业园内 \13502104650\—			
受检单位名称\地址\电话\邮编		—\—\—\—			
检验检测类别	委托检验	任务来源/ 任务号	—/—	抽样单编号	—
样品数量	2m ²	抽样基数	—	样品编号	(2019)SJCXF- WT0284
抽样日期	—	抽样人员	—	抽样地点	—
样品等级	—	备样量 及封存地点	—	封样状态	—
样品到达日期	2019-05-24	样品状态	符合检验检测要求	检查封样人员	—
检验检测日期	2019-05-27~2019-06-12		检验检测地点	本机构滨江开发区天成路36号	
检验检测依据	GB 8624-2012 《建筑材料及制品燃烧性能分级》				
判定依据	GB 8624-2012 《建筑材料及制品燃烧性能分级》				
检验检测结论	<p style="text-align: center;">经检验检测，样品的燃烧性能符合GB 8624-2012标准规定的A1级要求。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  签发日期：2019年6月14日 </div>				
备 注	委托方声明，本样品按照GB 8624-2012标准中平板状建筑材料及制品的A1级进行检验检测和判定。经委托方确认，样品量仅能满足单次试验，不复测。样品相关信息由委托方提供，信息的真实性由委托方负责。				

批准：赵心怡



审核：徐晶晶



主检：张文喜



职务：主管

江苏省产品质量监督检验研究院 检验检测结果

Inspection and Detection Results

No.(2019)SJCXF-WT0284

共 2 页 第 2 页

序号	检验检测项目		单位	技术要求	检验检测结果	单项评价
1	不燃性试验	炉内温升 ΔT	℃	≤ 30	8	合格
		质量损失率 Δm (%)	—	≤ 50	6	合格
		持续燃烧时间 t_f	s	0	0	合格
2	燃烧热值试验	总热值PCS	MJ/kg	≤ 2.0	1.5	合格
备注	1. 检验检测项目及技术要求依据GB 8624-2012对平板状建筑材料规定的A1级要求； 2. 本试验结果只与制品试样在特定试验条件下的性能相关，不能将其作为评价该制品在实际使用中潜在火灾危险性的唯一依据； 3. 检验检测数据、结果仅证明本次送检样品所检项目的符合性情况。					

以下空白



简介

江苏省产品质量监督检验研究院是隶属于江苏省质量技术监督局的全额拨款公益性事业单位，是江苏省从事综合性、专业性产品质量监督检验的机构，于一九八二年二月经江苏省编制委员会批准成立。下设六个国家中心，分别是：

●国家化妆品产品质量监督检验中心

业务电话：025-84470308；传真：025-84470257；地址：南京市光华东街5号；
邮编：210007

●国家农药产品质量监督检验中心（南京） 业务电话：025-84470312、84470252、
84470324；传真：025-84470312；地址：南京市光华东街5号；邮编：210007

●国家工程复合材料产品监督检验中心 业务电话：冶金中心
025-84470294、025-84470291 / 化建中心 025-84470296、025-84470289；传真：冶金中心
025-84470293、/化建中心 025-84470297；地址：南京市光华东街5号；邮编：210007

●国家食品包装产品质量监督检验中心（江苏）

业务电话：025-84470318；传真：025-84470263；地址：南京市光华东街5号；
邮编：210007

●国家电线电缆产品质量监督检验中心（江苏）

业务电话：0510-80713730（宜兴）0510-80713755（宜兴）/0516-83641910（徐州）；
传真0510-80713799（南京）/0516-85610125（徐州）；地址：宜兴市绿园路500号/
徐州市新城区产业园区商聚路；邮编：214205（宜兴）/221000（徐州）

●国家信息网络产品质量监督检验中心（江苏）业务电话：0512-66591853；传真：0512-65
252771；地址：苏州市吴中区吴中大道1368号吴中科技园B楼；邮编：215104



Profile

Jiangsu Product Quality Testing & Inspection Institute (JPQSII), is specialized in product testing, quality certification, technical development and technical consultation, under the authorization from China General Administration of Quality Supervision, Inspection and Quarantine (AQSIQ) and Jiangsu Quality and Technical Supervision Bureau. JPQSII now is consisted of 6 country-level product quality testing centers:

●National Quality Supervision and Testing Center for Cosmetics / National Quality Supervision and Testing Center for Pesticide Products (Nanjing) / National Quality Supervision and Testing Center for Engineering Composite Material Products / National Quality Supervision and Testing Center for Food Packaging Products (Jiangsu)

Address: 5 Guanghua East Road, Nanjing; Vocational Tel: 025-84470235

●National Quality Supervision and Testing Center for Cables and Wires (Jiangsu)

Address: 500 Luyuan Road, Yixing / 66 Hubei Road, Quanshan, Xuzhou; Vocational Tel: 0510-80713755 (Yi) /0516-85610125 (Xu)

●National Quality Supervision and Testing Center for Information Network Products (Jiangsu)

Address: No.1368, Wuzhong Avenue, Suzhou; Vocational Tel: 0512-66591837



江苏质检

JIANGSU QUALITY TESTING

地 址：南京市江宁滨江开发区天成路 36 号

监督电话：025-84470211

业务电话：025-84470347 84470346

网 址：www.jszj.net.cn

电子信箱：xiaofangtesting@163.com

传 真：025-84470347

邮 编：211161

Address: No.36,Tiancheng Road,Binjiang Economic Development Zone,Nanjing

Supervising Tel: 025-84470211

Vocational Tel: 025-84470347 84470346

Web Site: www.jszj.net.cn

E-mail: xiaofangtesting@163.com

Fax: 025-84470347

Postcode: 211161