

检测报告

NO:TBK*****

日期:****年**月**日

申请单位: ****
地 址: ****

委托试验样品信息如下

样品名称: 阻力垫圈
样品数量: 1pcs
样品型号: /
批 号: /
供 应 商: /
制 造 商: /
接样日期: ****年**月**日
试验时间: ****年**月**日至****年**月**日

测试要求:

依照客户要求, 对委托样品样品采用 FTIR 进行红外分析测试。

测试结果:

经测试后, 委托样品的成分为尼龙纤维, 与尼龙 66 图谱基本一致。详见下一页。

*****更多详细情况请参照下页*****

编 写: _____
(报告员)签 发: _____
(总经理)

日 期: ****年**月**日

本检测单位保证检测的客观公正性, 并对委托单位的商业秘密履行保密义务; 委托单位对样品的代表性和资料的真实性负责, 本检测单位仅对样品负责, 委托单位对于检测结果的使用所产生的直接或间接损失及一切后果, 本单位不承担任何经济和法律责任; 本《检测报告》未经授权全部或部分转载、复制、篡改和伪造都是违法的, 将被追究民事、行政甚至刑事责任; 请注意本报告最后一页背面测试服务条款。



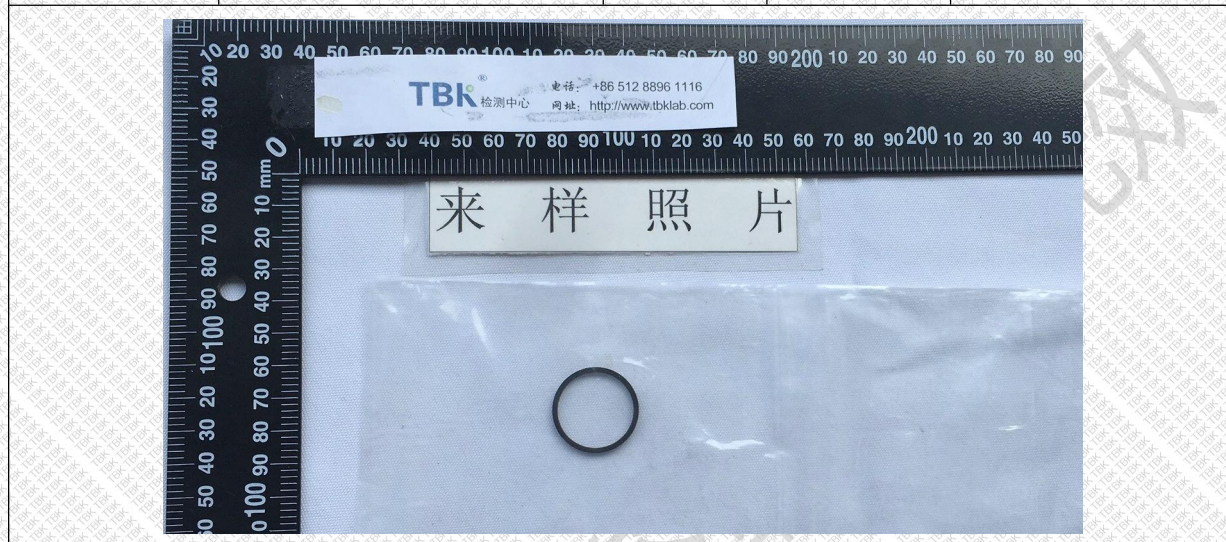
检测报告

NO:TBK*****

日期:****年**月**日

样品信息:

样品名称	样品编号	样品型号	样品数量	样品外观描述
阻力垫圈	TBK*****	/	1pcs	详见下图

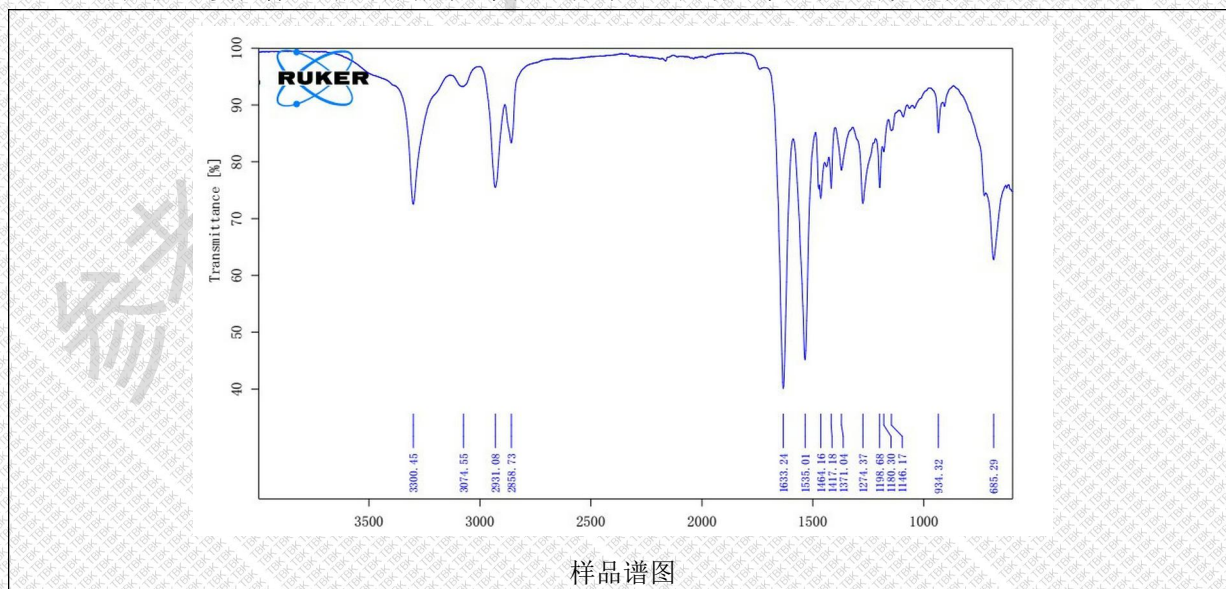


测试环境:

温度: (25~27) °C ; 湿度: (55~62) %RH

测试结果:

经测试后, 委托样品的成分为尼龙纤维, 与尼龙 66 图谱基本一致。详见下图。



样品谱图

本检测单位保证检测的客观公正性, 并对委托单位的商业秘密履行保密义务; 委托单位对样品的代表性和资料的真实性负责, 本检测单位仅对样品负责, 委托单位对于检测结果的使用所产生的直接或间接损失及一切后果, 本单位不承担任何经济和法律责任; 本《检测报告》未经授权全部或部分转载、复制、篡改和伪造都是违法的, 将被追究民事、行政甚至刑事责任; 请注意本报告最后一页背面测试服务条款。

TBK 检测中心 TBK Testing Center

地址: 苏州高新区创业街 60 号 No. 60 Chuangye Street New District Suzhou

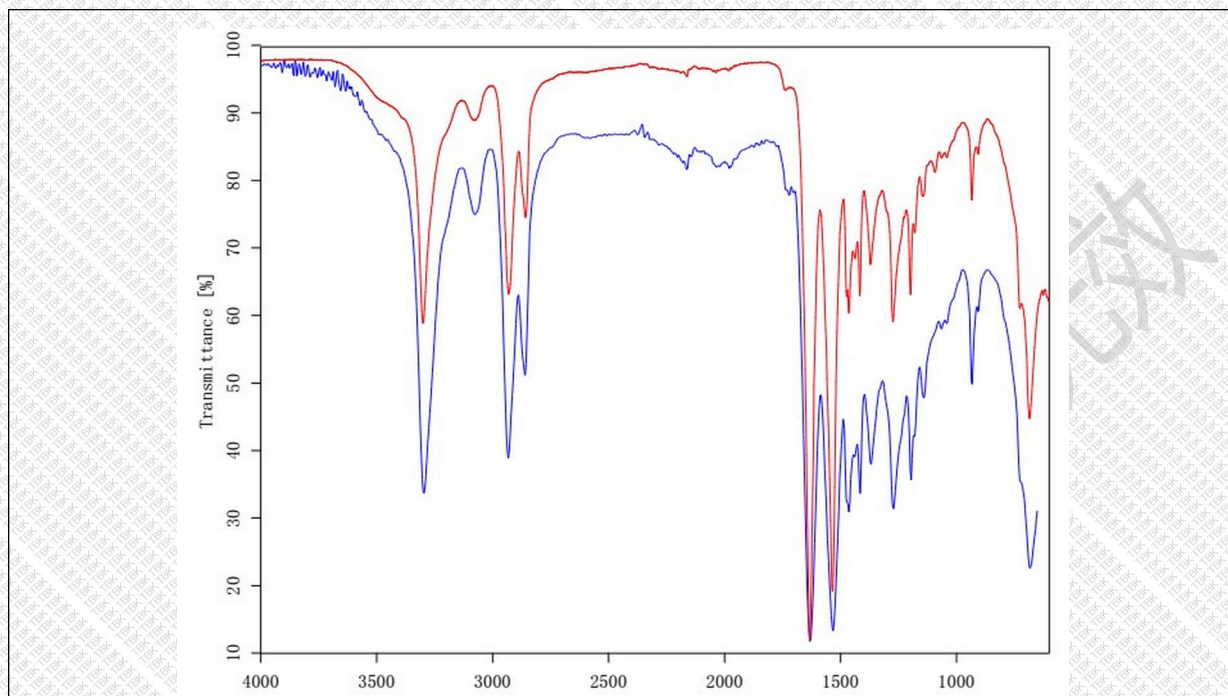
客服电话 TEL: 0512-88961118 投诉电话 TEL: 0512-88961116 网址 Web: <http://www.tbklab.com> 邮箱 Mailbox: tbk@tbklab.com



检测报告

NO:TBK*****

日期:****年**月**日



红色为样品谱图；蓝色为标准谱图

谱图比对

匹配数	匹配值	化合物名称	谱图序号	谱库索引
1	976	ULTRON, NYLON FIBER	15804	2
2	972	NYLON X-50 MONOTHREAD, NYLON FIBER	15772	2
3	971	MARGARITA, 78% Nylon, 22% Microtactel , Plymouth Brand	14176	2
4	971	NYLON 92%, ELASTAN 8%, Mixed Yarn, Benetton	14231	2
5	969	WONDER THREAD, NYLON FIBER	15811	2

本检测单位保证检测的客观公正性，并对委托单位的商业秘密履行保密义务；委托单位对样品的代表性和资料的真实性负责，本检测单位仅对样品负责，委托单位对于检测结果的使用所产生的直接或间接损失及一切后果，本单位不承担任何经济和法律责任；本《检测报告》未经授权全部或部分转载、复制、篡改和伪造都是违法的，将被追究民事、行政甚至刑事责任；请注意本报告最后一页背面测试服务条款。

TBK 检测中心 TBK Testing Center

地址：苏州高新区创业街 60 号 No. 60 Chuangye Street New District Suzhou

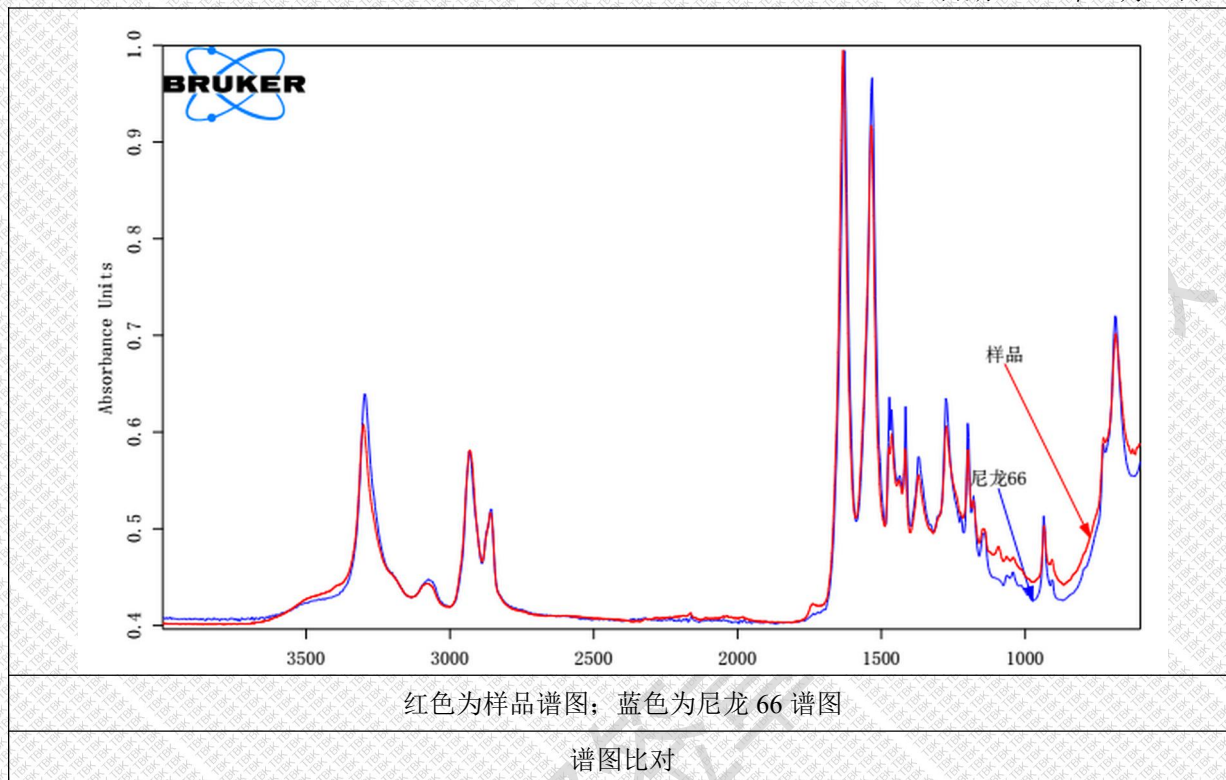
客服电话 TEL: 0512-88961118 投诉电话 TEL: 0512-88961116 网址 Web: <http://www.tbklab.com> 邮箱 Mailbox: tbk@tbklab.com



检测报告

NO:TBK*****

日期:****年**月**日



.....报告结束.....

本检测单位保证检测的客观公正性，并对委托单位的商业秘密履行保密义务；委托单位对样品的代表性和资料的真实性负责，本检测单位仅对样品负责，委托单位对于检测结果的使用所产生的直接或间接损失及一切后果，本单位不承担任何经济 and 法律责任；本《检测报告》未经授权全部或部分转载、复制、篡改和伪造都是违法的，将被追究民事、行政甚至刑事责任；请注意本报告最后一页背面测试服务条款。

TBK 检测中心 TBK Testing Center
地址：苏州高新区创业街 60 号 No. 60 Chuangye Street New District Suzhou
客服电话 TEL: 0512-88961118 投诉电话 TEL: 0512-88961116 网址 Web: <http://www.tbklab.com> 邮箱 Mailbox: tbk@tbklab.com

