

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: 弹簧

型 号: /

样品数量: 2pcs

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:

根据客户要求, 对委托样品进行拉力测试。

测试结果:

请详见下一页。

*****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 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

检测报告

NO: TBK*****

日期:****年**月**日

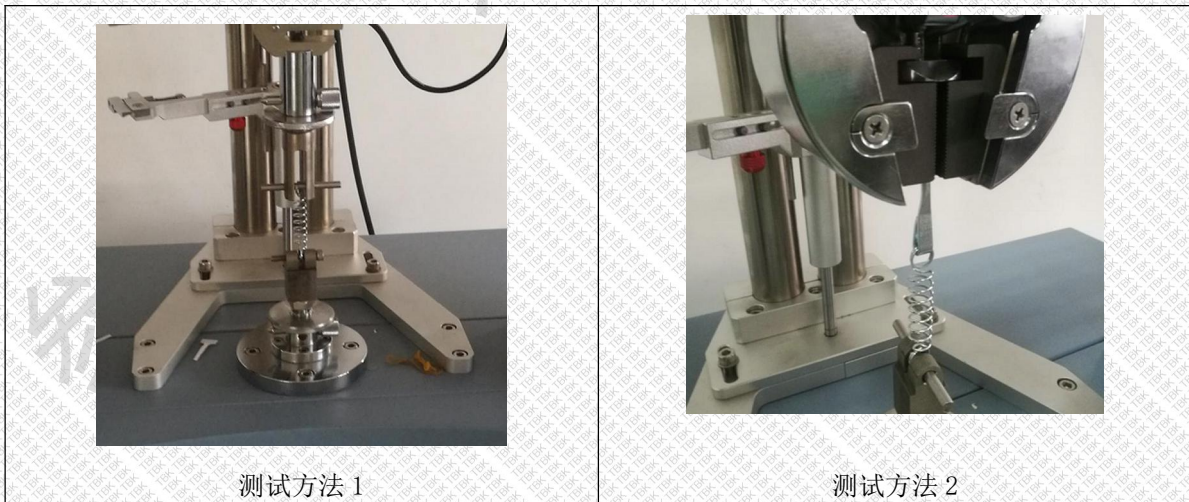
检测设备:

设备名称	型号	校准有效截止日期
万能拉力试验机	TH-8201S	*****
		

测试环境:

温度: (25~27) °C ; 湿度: (55~62) RH

测试过程:

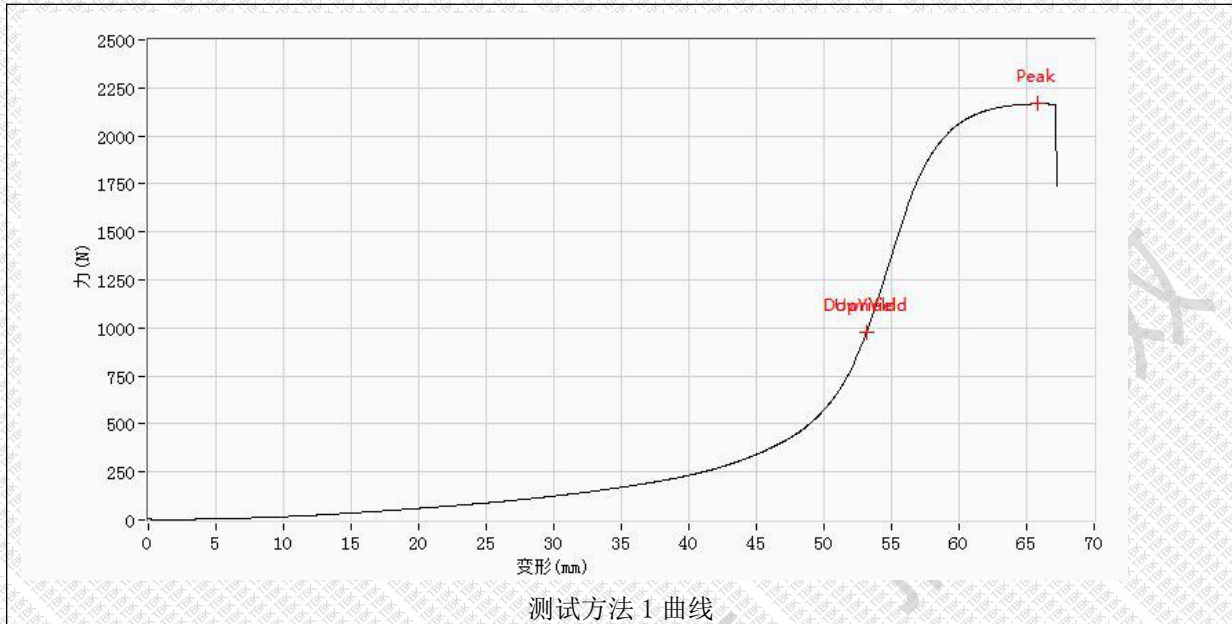


本检测单位保证检测的客观公正性，并对委托单位的商业秘密履行保密义务；委托单位对样品的代表性和资料的真实性负责，本检测单位仅对样品负责，委托单位对于检测结果的使用所产生的直接或间接损失及一切后果，本单位不承担任何经济和法律责任；本《检测报告》未经授权全部或部分转载、复制、篡改和伪造都是违法的，将被追究民事、行政甚至刑事责任；请注意本报告最后一页背面测试服务条款。

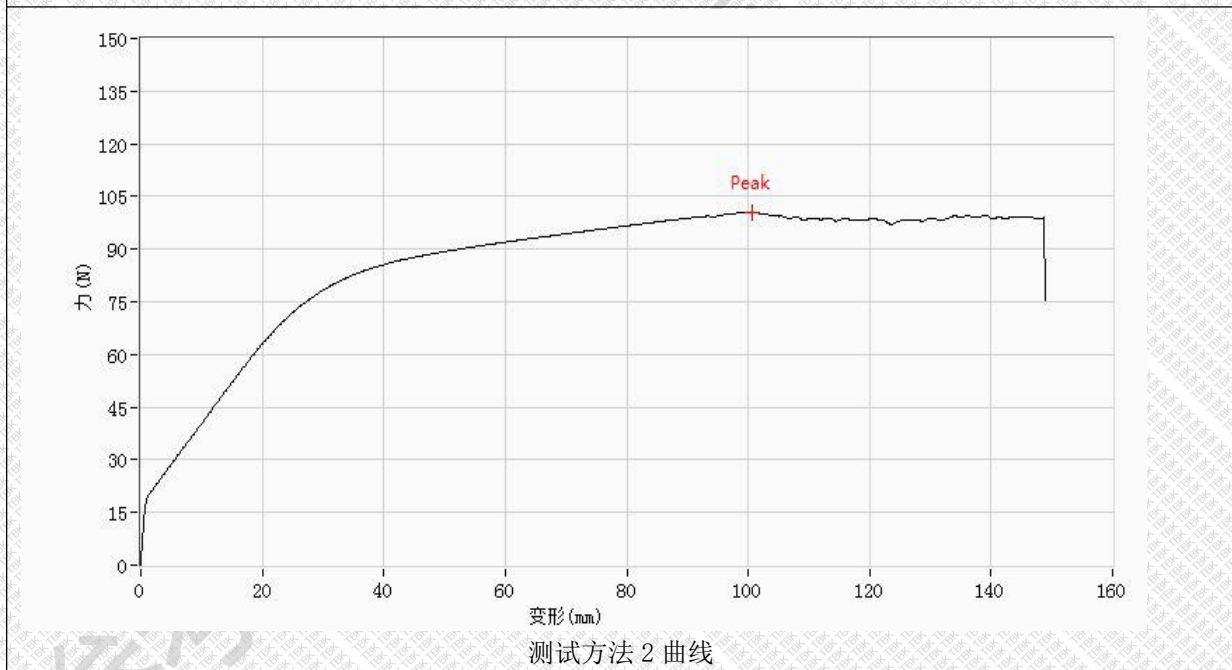
检测报告

NO: TBK*****

日期:****年**月**日



测试方法 1 曲线



测试方法 2 曲线

测试结果:

测试项目	测试方法	测试速度 (mm/min)	最大力 (N)	备注
拉力测试	1	100mm/min	2166.8	样品拉直后断裂
	2	300mm/min	100.6	样品中间的圆环拉直后脱落

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

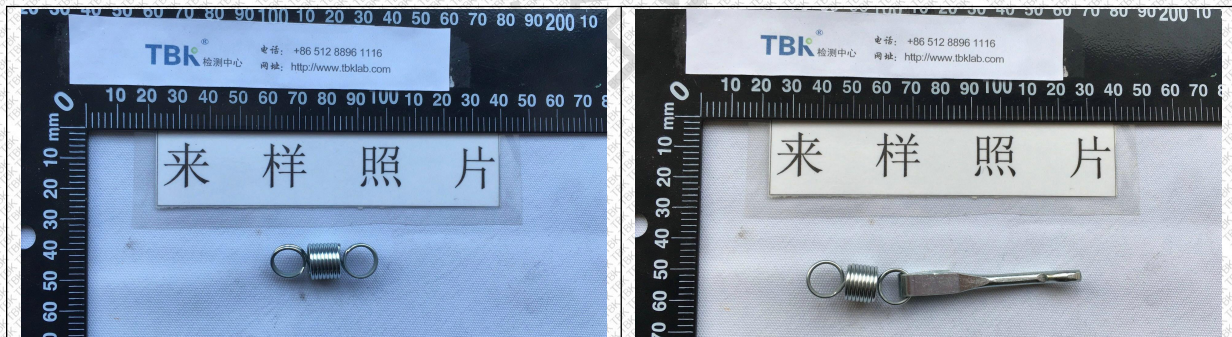
NO: TBK*****

日期:****年**月**日



样品拉直后断裂的试验后照片

样品照片:



.....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。