

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: 触摸屏

数 量: 3PCS

型 号: NT-2639

供应厂商: /

制造厂商: /

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, 对委托样品进行冷热冲击试验。

检测结果:

经测试后, 委托样品外观均无破损、变形等不良现象。详见下页。

*****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。



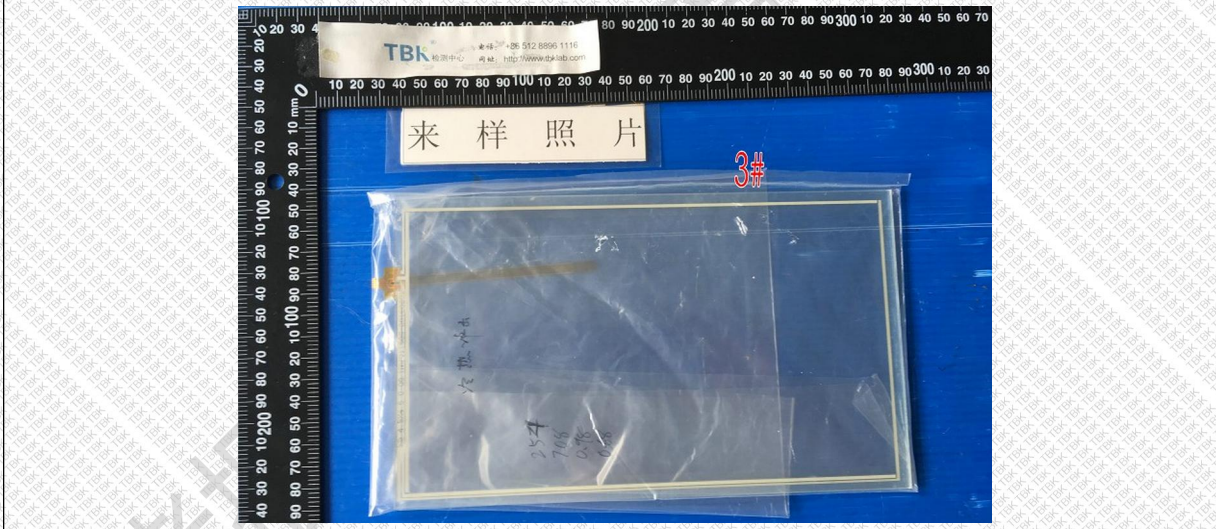
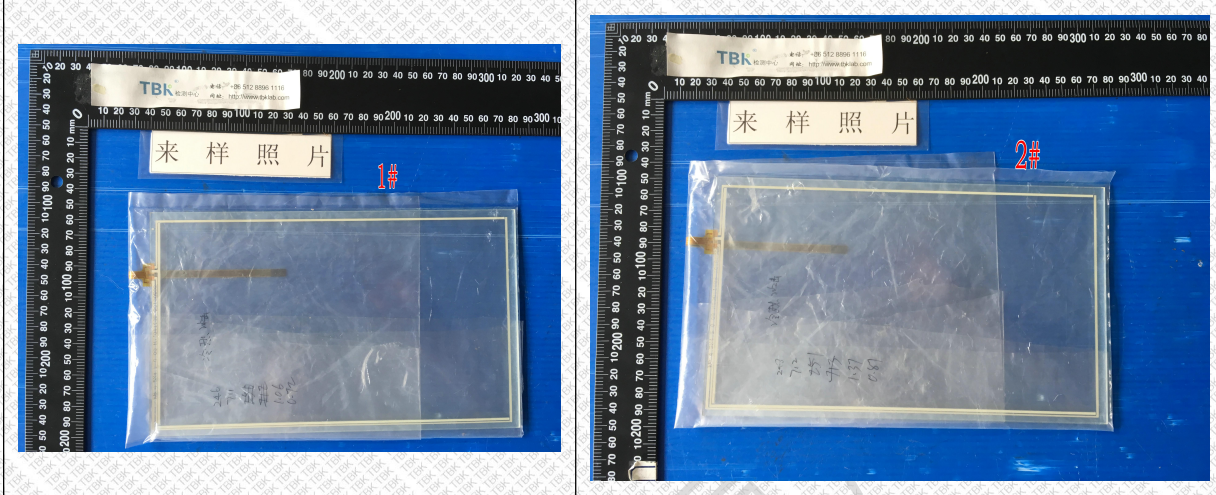
检测报告

NO: TBK*****

日期: ****年**月**日

1、样品描述:

样品名称	样品编号	样品型号	样品数量	样品外观描述
触摸屏	TBK*****-1#—3#	NT-2639	3PCS	无破损, 无变形



试验前照片

2、检测设备

测试项目	设备名称	型号规格	校准有效期
冷热冲击试验	冷热冲击试验箱	TSA-72ES	2018年07月30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

3、测试条件:

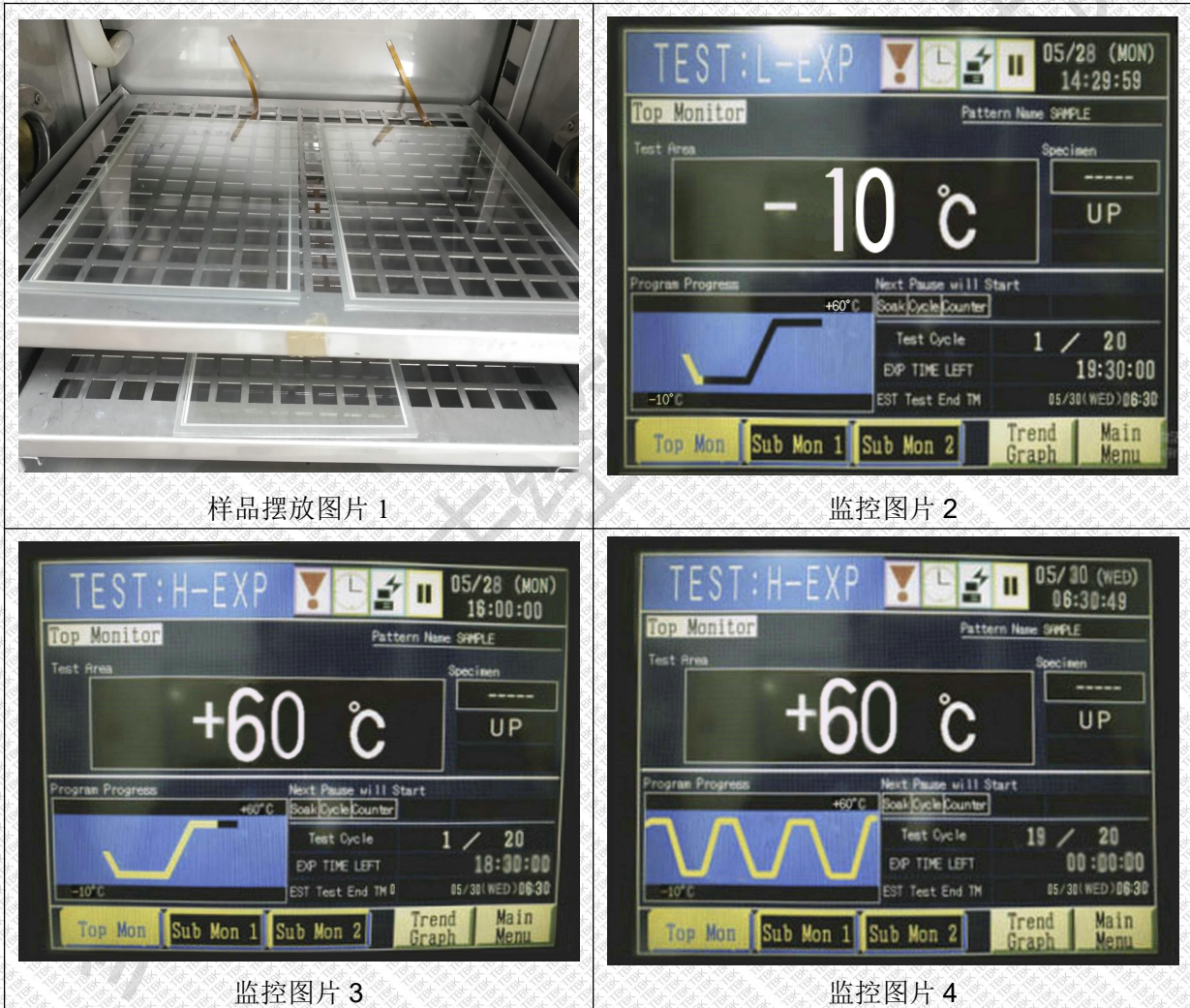
测试项目: 冷热冲击试验;

测试条件: 温度: -10°C , 60°C , 各放置 1h, 做 20 个循环。

4、测试环境:

温度: $(25\sim 27)^{\circ}\text{C}$ 湿度: $(55\sim 62)\%RH$

5、试验过程



样品摆放图片 1

监控图片 2

监控图片 3

监控图片 4

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。

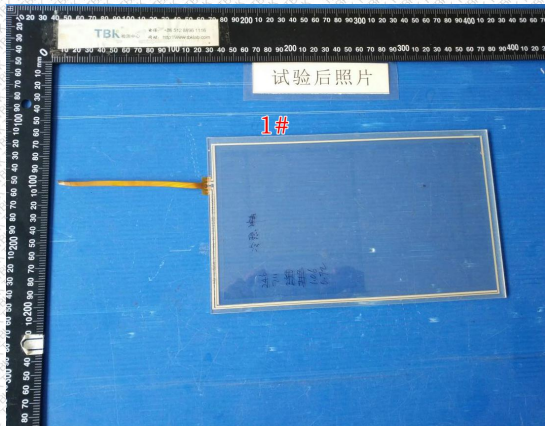
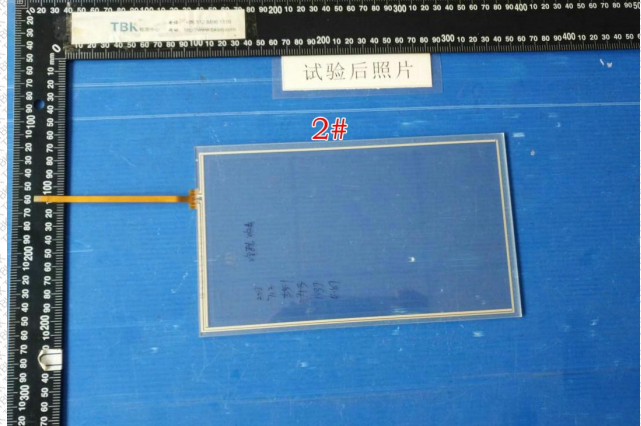
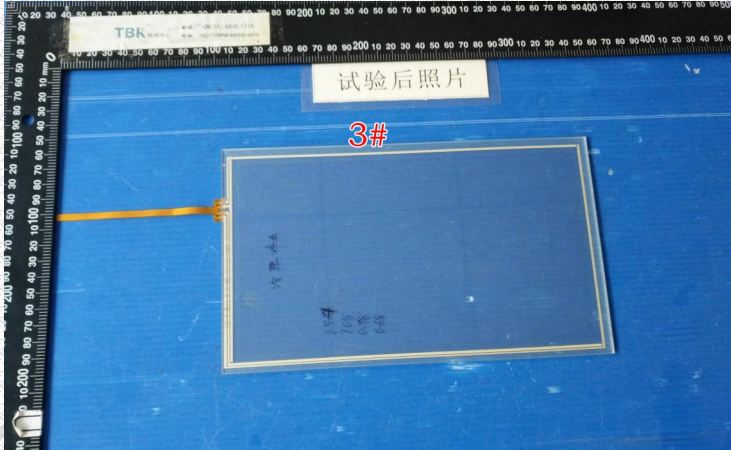


检测报告

NO:TBK*****

日期:****年**月**日

6、检测结果

样品编号	测试后外观
TBK*****-1#—3#	试验后委托样品外观均无破损、变形等不良现象
	
	
试验后照片	

*****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 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

