

## 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: 3001

型 号: /

数 量: 5pcs

供 应 商: /

制 造 商: /

接样日期: \*\*\*\*年\*\*月\*\*日

测试日期: \*\*\*\*年\*\*月\*\*日至\*\*\*\*年\*\*月\*\*日

### 测试要求:

根据客户要求, 参考标准 2423.17-2008 对委托样品进行中性盐雾测试。

### 测试结果:

经测试后, 委托样品外观均无腐蚀现象。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。

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](mailto:tbk@tbklab.com)

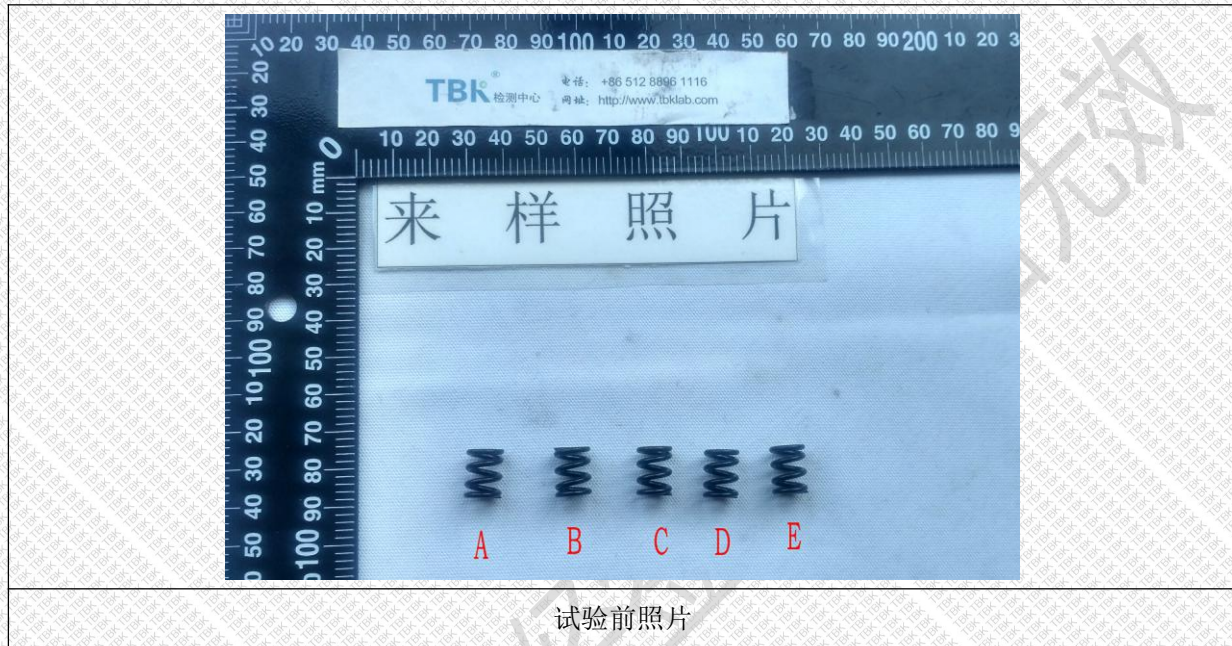
## 检测报告

NO:TBK\*\*\*\*\*

日期:\*\*\*\*年\*\*月\*\*日

**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
3001	TBK*****-A, B, C, D, E	/	5pcs	详见下图



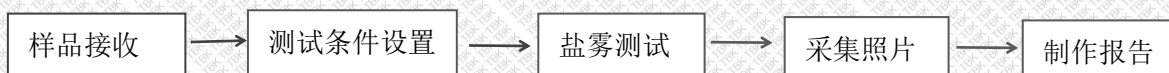
**测试设备:**

设备名称	型号规格	管理编号	计量到期日
盐雾试验箱	GY-80	J-002-02	*****

**测试条件:**

- 1) 试验箱温度: 35°C ± 2°C;
- 2) 压力桶温度: 47°C ± 2°C;
- 3) NaCl 溶液的浓度: 50g/L ± 5g/L;
- 4) PH 值: 6.5~7.2;
- 5) 喷雾量: 1~2mL/80cm<sup>2</sup>/h;
- 6) 试验周期: 72H

**测试过程:**

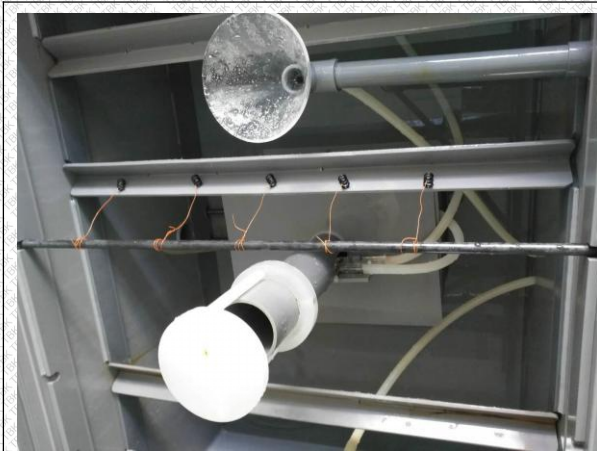


本检测单位保证检测的客观公正性, 并对委托单位的商业秘密履行保密义务; 委托单位对样品的代表性和资料的真实性负责, 本检测单位仅对样品负责, 委托单位对于检测结果的使用所产生的直接或间接损失及一切后果, 本单位不承担任何经济和法律责任; 本《检测报告》未经授权全部或部分转载、复制、篡改和伪造都是违法的, 将被追究民事、行政甚至刑事责任; 请注意本报告最后一页背面测试服务条款。

## 检测报告

NO:TBK\*\*\*\*\*

日期:\*\*\*\*年\*\*月\*\*日



样品放置



测试仪器



监控画面



监控画面

试验中照片

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](mailto:tbk@tbklab.com)

## 检测报告

NO: TBK\*\*\*\*\*

日期: \*\*\*\*\*年\*\*月\*\*日

### 测试结果:

经测试后, 委托样品外观均无腐蚀现象。



\*\*\*\*\*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。