



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1659

检 验 报 告

委托单位名称



产 品 名 称

304 不锈钢沉头自攻螺丝

制 造 厂 商



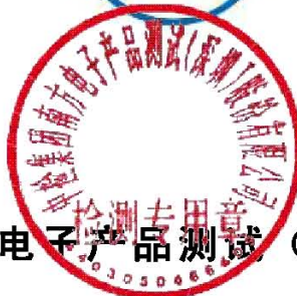
型 号

M3.5

检 测 类 别

委托试验

Sample



中检集团南方电子产品测试(深圳)股份有限公司

地 址: 深圳市南山区西丽街道沙河路 43 号电子检测大厦

邮政编码: 518055

电话/TEL: 86-755-86913585

传真/FAX: 86-755-26701436

网址/Internet: [http:// www.ccic-set.com](http://www.ccic-set.com)

电子信箱/E-Mail: ruby.zhou@ccic-set.com

查询码: CJFKa4GX



客户信息	委托单位	████████████████████
	地址	████████████████████
样品信息	样品名称	304 不锈钢沉头自攻螺丝
	型号规格	M3.5
	产品商标	汇成丰
	制造厂商	████████████████████
	地址	████████████████████
检验信息	收样日期	2015 年 11 月 05 日
	检验日期	2015 年 11 月 05 日~2015 年 11 月 11 日
	检验类别	委托检测
	检验要求/项目	1.Cd 镉, Pb 铅, Hg 汞 2.Cr(VI)六价铬
	检验依据	1.参考方法: GB/T 26125-2011, 电感耦合等离子体发射光谱仪 ICP-OES 2.参考方法: GB/T 26125-2011, 紫外可见分光光度仪 UV-Vis
	检验结论	所检样品符合 GB/T 26572-2011 要求。
备注	----	



主检: 杨素萍

审核: 陈发

批准: 胡春涛

日期: 2015.10.16

日期: 2015.10.16

日期: 2015.10.16



样品描述：

编号	描述内容	颜色材质	型号	检验项目
1	304 不锈钢沉头自攻螺丝	银色金属	M3.5	Cd 镉, Pb 铅, Hg 汞, Cr(VI)六价铬

样品照片：





检验结果：

项目	编号	方法检出限 (mg/kg)	限值 (mg/kg)
	浓度(mg/kg)		
Cd 镉	1	2	<100
Cr(VI) 六价铬	*阴性	----	----
Hg 汞	N.D.	2	<1000
Pb 铅	N.D.	2	<1000

注意： N.D.=未检出（<方法检出限）。

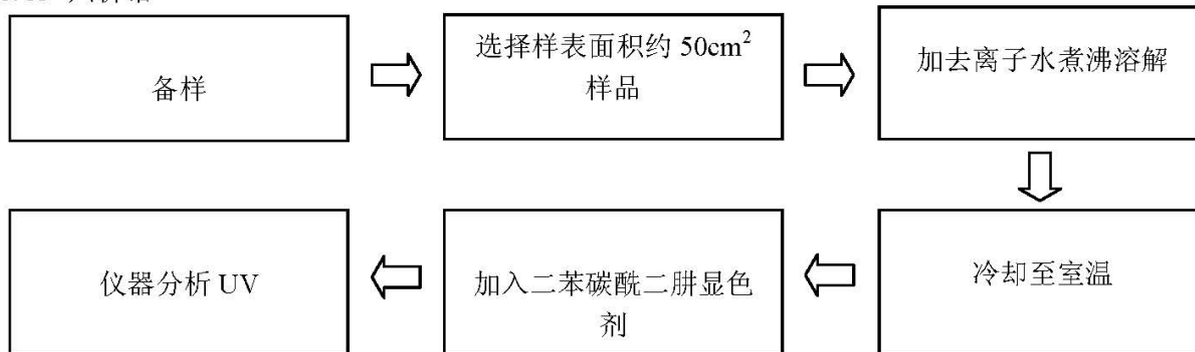
*根据 GB/T 26125-2011, 金属表面的六价铬用沸水萃取法测试, 要求样品面积为 50cm², 当样品表面 Cr(VI)含量大于或者等于 0.02mg/kg, 结果为样品表面存在 Cr(VI)（阳性），否则为样品表面没有 Cr(VI)（阴性）。

检验流程：

a.Cd 镉 Pb 铅 Hg 汞



b.Cr⁶⁺六价铬





主要仪器清单：

序号	仪器设备名称	型号	计量有效期至	本次使用 (√)
1	电感耦合等离子发射光谱仪 (ICP-OES)	VISTA-MPX	2016/08/27	√
2	紫外 / 可见分光光度计 (UV-Vis)	UV1100	2016/08/27	√

*****报告结束*****

声 明

1. 报告未加盖“检测专用章”无效。
2. 报告无检测、批准人员签字无效。
3. 报告涂改无效。
4. 自送样品的检测结论仅对送检样品有效。
5. “☆”号项目未通过 CNAS 认可和 CMA 认定。
6. 未经本实验室书面同意，不得部分地复制本报告。
7. 如对本报告有异议，可在收到报告后 15 天内向本单位申诉，逾期不予受理。

中检集团南方电子产品测试（深圳）股份有限公司

地 址：深圳市南山区西丽街道沙河路 43 号电子检测大厦 邮编：518055

网址：[Http://www.ccic-set.com](http://www.ccic-set.com) 联系电话：0755-86913585, 26701907 传真：0755-26701436