



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1659

第 1 页 共 6 页

报告编号 No.SET2025-13629

检测 报 告

委托单位名称

深圳市奕泉科技有限公司

产 品 名 称

智能防拆定位手表

制 造 厂 商

深圳市奕泉科技有限公司

型 号

A9,DDW-S-YXC-78

检 测 类 别

委托检测



中检集团南方测试股份有限公司

地 址：深圳市南山区西丽街道沙河路 43 号电子检测大厦

电话/TEL：86-755-86913585

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

报告真伪查询以加密电子版为准，可通过认监委网站平台（<http://yz.cnca.cn>）验证。

邮政编码：518055

传真/FAX：86-755-26627238

电子信箱/E-Mail：manager@ccic-set.com

查询码：05cF94JR



| | | |
|------|--------|--|
| 客户信息 | 委托单位 | 深圳市奕泉科技有限公司 |
| | 委托单位地址 | 深圳市宝安区西乡街道银田工业区 331 创意园竹谷 306 |
| 样品信息 | 样品名称 | 智能防拆定位手表 |
| | 型号 | A9,DDW-S-YXC-78 |
| | 商标 | ---- |
| | 制造商 | 深圳市奕泉科技有限公司 |
| | 地址 | 深圳市宝安区西乡街道银田工业区 331 创意园竹谷 306 |
| | 生产企业 | 深圳市奕泉科技有限公司 |
| | 地址 | 深圳市宝安区西乡街道银田工业区 331 创意园竹谷 306 |
| 检测信息 | 收样日期 | 2024 年 10 月 13 日 |
| | 检测周期 | 2024 年 10 月 13 日~2024 年 10 月 19 日 |
| | 检测类别 | 送样委托检测 |
| | 检测项目 | 1.Cd 镉, Pb 铅, Hg 汞 2.Cr(VI)六价铬 3.PBBs 多溴联苯, PBDEs 多溴二苯醚 |
| | 检测依据 | 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 3.参考方法: GB/T 26125-2011,气相色谱质谱联用仪 GC-MS |
| | 检测结论 | 所送样品的测试部位符合 GB/T 26572-2011 要求。 |
| 附注 | ---- | |

主检:

审核:

批准:

日期:

2024/10/20

日期:

2024/10/20

日期:

2024/10/20

中检集团南方测试股份有限公司

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: 86-755-86913585 传真: 86-755-26627238

金检



样品描述:

| 编号 | 描述内容 | 颜色材质 | 检测项目 |
|------------|----------|------|----------------------------|
| 21-16657-1 | 智能防拆定位手表 | 黑色表带 | 铅, 镉, 汞, 六价铬, PBBs & PBDEs |

样品照片:





检测结果:

| 项目 | 编号 | 浓度(mg/kg) | 方法检出限 (mg/kg) | 限值 (mg/kg) |
|--------------|----|------------|------------------|---------------|
| | | 21-16657-1 | | |
| Cd 镉 | | N.D. | 2 | <100 |
| Cr(VI) 六价铬 | | N.D. | 8 | <1000 |
| Hg 汞 | | N.D. | 2 | <1000 |
| Pb 铅 | | N.D. | 2 | <1000 |
| 一溴联苯 | | N.D. | 5 | ---- |
| 二溴联苯 | | N.D. | 5 | ---- |
| 三溴联苯 | | N.D. | 5 | ---- |
| 四溴联苯 | | N.D. | 5 | ---- |
| 五溴联苯 | | N.D. | 5 | ---- |
| 六溴联苯 | | N.D. | 5 | ---- |
| 七溴联苯 | | N.D. | 5 | ---- |
| 八溴联苯 | | N.D. | 5 | ---- |
| 九溴联苯 | | N.D. | 5 | ---- |
| 十溴联苯 | | N.D. | 5 | ---- |
| 多溴联苯(PBBs) | | N.D. | ---- | <1000 |
| 一溴二苯醚 | | N.D. | 5 | ---- |
| 二溴二苯醚 | | N.D. | 5 | ---- |
| 三溴二苯醚 | | N.D. | 5 | ---- |
| 四溴二苯醚 | | N.D. | 5 | ---- |
| 五溴二苯醚 | | N.D. | 5 | ---- |
| 六溴二苯醚 | | N.D. | 5 | ---- |
| 七溴二苯醚 | | N.D. | 5 | ---- |
| 八溴二苯醚 | | N.D. | 5 | ---- |
| 九溴二苯醚 | | N.D. | 5 | ---- |
| 十溴二苯醚 | | N.D. | 5 | ---- |
| 多溴二苯醚(PBDEs) | | N.D. | ---- | <1000 |
| 结论 | | 合格 | ---- | |

备注:

-mg/kg=ppm

-N.D. =未检出 (小于检出限)。

中检集团南方测试股份有限公司

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: 86-755-86913585 传真: 86-755-26627238

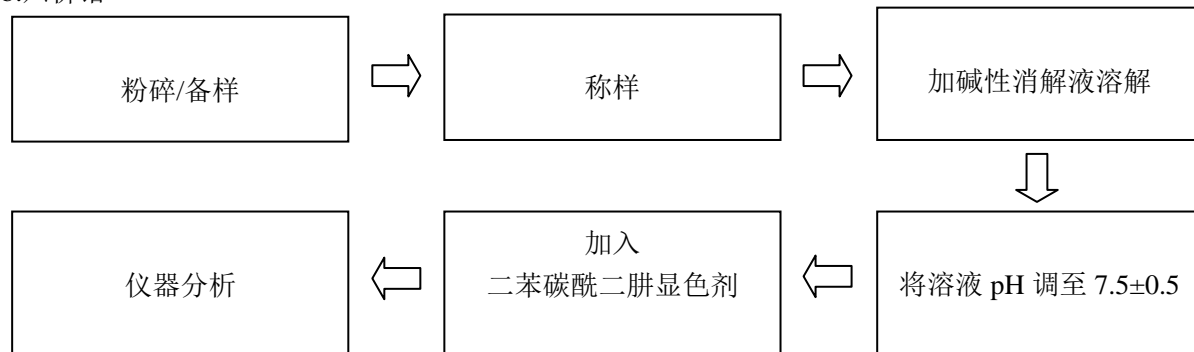


检测流程:

a. 镉、铅、汞



b. 六价铬



c. PBBs & PBDEs 阻燃剂



*****报告结束*****





声 明

1. 报告未加盖“检验检测专用章”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. “☆”项目未通过 CNAS 认可。
6. “☆”项目未取得资质认定, 检测方法和结果供双方参考。
7. 未经本实验室书面同意, 不得部分地复制本报告。
8. 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。

