



191021340104



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L12681

江苏威阔检测技术服务有限公司



We create value for customers.

检验检测报告



报告编号: VTL23.07.078C

样品名称: 智能监测终端

委托单位: 上海铭控传感技术有限公司

发布日期: 2023-08-02



检验检测报告

报告编号:
VTL23.07.078C

We create value for customers.

客户信息:

委托单位:	上海铭控传感技术有限公司
地 址:	上海市青浦区白鹤镇外青松公路 3236 号鹤望智谷 8 号楼

检测信息:

样品名称:	智能监测终端
型号规格:	MD-S952
零件号:	/
生产商:	/
样品数量:	1PCS
收样日期:	2023-07-31
测试周期:	2023-07-31
测试项目:	IP68
偏离说明:	/
测试结果:	请见下页
试验地址:	江苏省苏州市高新区通安镇华金路 278 号 6 号厂房

编 制: 韩远恒 签 名: 韩远恒
审 核: 秦 磊 签 名: 秦 磊
批 准: 陈凡领 签 名: 陈凡领



签发日期: 2023-08-02



We create value for customers.

检验检测报告

报告编号:
VTI23.07.078C

测试环境

温度: (21~25)°C

相对湿度: (45~55)%RH

大气压力: (86~106)kPa

测试概要

序号	测试项目	参考标准	判定结果
1	IP68	GB/T 4208-2017	合格

样品描述: 智能监测终端



样品照片



We create value for customers.

检验检测报告

报告编号:
VTL23.07.078C

1.IP68

测试日期: 2023-07-31

测试方法:

参照 GB/T 4208-2017 外壳防护等级 (IP 代码)

IP6X:

把样品处于加负压状态(每小时 40~60 倍外壳容积; 壳内压力与大气压压差: $\leq 2\text{kPa}$)后置于含 $2\text{kg}/\text{m}^3$ 滑石粉的沙尘试验箱中。

测试时间: 2 小时。

IPX8:

- 1) 水深: 1.2m;
- 2) 试验时间: 30min。

判定要求:

测试后观察应无进尘进水现象。

测试结果:

样品编号	测试项目	测试结果	判定结果
1#	IP6X	试验后, 没有灰尘沉积。	合格
	IPX8	试验后, 没有水渗入。	合格

测试设备:

序号	设备编号	设备名称	型 号	校准有效期
1	VTL-E-RL-009	喷水试验装置	IPX4\5\6\6K\7\8	2023-09-11
2	VTL-E-RL-136	步入式沙尘试验室	SC-26	2023-09-28

测试照片:



图 1-1. IP6X 试验中



图 1-2. IP6X 试验后



检验检测报告

报告编号:
VTL23.07.078C

We create value for customers.



图 1-3. IPX8 试验中

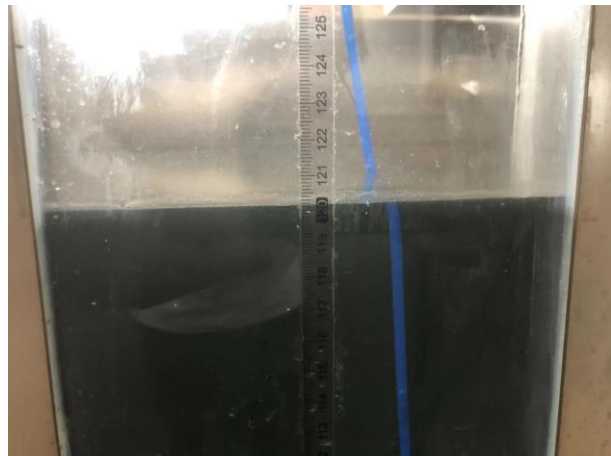


图 1-4. 水深



图 1-5. IPX8 试验后

***** 报告结束 *****



检验检测报告

报告编号:
VTL23.07.078C

We create value for customers.

声 明

1. 报告无“检验检测专用章”无效。
2. 报告无编制、审核、批准人签字无效。
3. 本报告仅供委托方使用，未经本司许可不得复制本报告，除非全部复制。
4. 若对本报告有异议，请于收到报告之日起十日内书面提出，逾期不予受理。
5. 受检样品务必在收到检测报告六十日内领取，逾期本机构将自行处理。
6. 伪造、篡改本检测报告，我司有权追究法律责任。
7. 本报告试验结果仅对受试样件检测项目有效（不包括由客户提供的数据、结果）。
8. 报告中未取得资质认定的项目，检测数据和结果仅作为科研、教学或内部质量控制之用。

检测机构：江苏威阔检测技术服务有限公司

机构地址：江苏省苏州市高新区通安镇华金路 278 号 6 号厂房

邮政编码：215153

电 话：0512-67374653