

## 上海市计量测试技术研究院 计量测试中心 华东国家 检定证书

Verification Certificate

	2022G50-20-4108430001
证书编号:	
Certificate No.	

送 检 ! Applicant	单位	立 	上海市物量智能科技有限公司						
计量器具 Applicant	具名和	尔 	复合式气体检测报警器						
型号 / Type / Speci		各	(0-0.16)MPa						
出厂 ś Serial No.	编号	클	3220412354						
制 造 ! Manufacturer	单位	立 	上海建国计量有限公司						
检定 Verification		居 JJG 52-2	JJG 52-2013《弹性元件式一般压力表、压力真空表和真空表》						
检定:	结计	仑			1.6级	合格			
Conclusion								_/	
	4	(盖章处)			比准人 oved by		zzh3		
		stamp	凝	杉 Chec	ked by	£.	zzh2	310	
				杉 Verit	定员 fied by		zzh1		
	. — . –	E日期 for Verific	2022	年 Year	9	月 Month	2	日 Day	
	有效 Valid	ズ期至 until	2023	年 Year	9	月 Month	2	日 Day	

计量检定机构授权证书号: (国)法计 (2017)01019 号 /01039 号 Date for Verification

地址: 上海市张衡路 1500 号(总部) Address: No. 1500 Zhangheng Road, Shanghai (headquarter)

传真: 021-50798390

Fax

电话: 18501773036

Te lephone

邮编: 201203 Post Code

网址: www.simt.com.cn Web site



证书编号: Certificate No. 2022G50-20-4108430001

## 本次检定所使用的计量(基)标准:

Measurement standards used in this verification

名称 Name	测量范围 Measurement Range	不确定度或准确度等 级或最大允许误差 Measurement Range	证书编号 Certificate No.	有效期限 Due date
压力表检定装 置	(-0.1~250)MPa	0.02级,0.05级,0.25 级,0.4级	[1998]沪量标证 字第053号	2022-10-01

#### 本次检定所使用主要计量器具:

Measuring instrument used in this verification

名称 Name	型号规格 Model	编号 Number	测量范围 Measurement Range	不确定度或准确度等 级或最大允许误差 Measurement Range	证书编号/ 有效期限 Certificate No./ Due date
数字压力计	ConST 211/ (0~2.5)MP	211H1222 005	(0~2.5)MPa	0.05级	2022-10-19

## 以上计量标准器具的量值溯源至国家基准。

The value of a quantity of measurement standard used in this verification is traced to those of the national primary standards in the P.R. China.

#### 检定地点及环境条件:

Location and environmental condition for the verifica

地点: 上海市张衡路 1500 号(总部)

温度: 21癈 湿度: 51%RH 其他: / Ambient temperature Humidity Others

备注: / Note

本证书提供的结果仅对本次被检的器具有效。未经本院/中心批准,部分采用本证书内容无效。

The data are valid only for the instrument(s). Partly using this certificate will not be admitted unless allowed by  ${\sf SIMT}$ .

检定证书续页专用 Continued page of verific 第 2 页 共 3 页 Page of total pages



证书编号: Certificate No.

# 2022G50-20-4108430001

### 检定结果/说明:

Results of verification and additional explanation

序号	检定项目	测量结果	技术要求
1	外观	符合要求	规程6.1条
2	零位误差	符合要求	规程5.2条
3	示值误差	-0.01 MPa	不超过 .6%FS
4	回程误差	0.00 MPa	不大于1.6%FS
5	轻敲位移	0.00 MPa	不大于0.8%FS
6	指针偏转平稳性	符合要求	指针偏转平稳,无跳动或卡针现象

## 检定结果内容结束

