

计量标准考核证书

Certificate for Examination of Measurement Standard

(2022) 椒 量标 企 证字第 006 号

根据《中华人民共和国计量法》，按照《计量标准考核规范》的要求，考核合格。特发此证。

This is to certify that the measurement standard conforms with requirements of the "Rule for the Examination of Measurement Standards" according to "the Law on Metrology of the People's Republic of China".

建标单位 浙江鑫泰检测技术有限公司

Possessor of the Measurement Standard

计量标准名称 可燃气体检测报警器检定装置 代码 46113107

Name of Measurement Standard Code

测量范围 空气中异丁烷气体标准物质：(0~100)%LEL

Measuring Range 空气中甲烷气体标准物质：(0~100)%LEL

不确定度或准确度等级 空气中异丁烷气体标准物质：Urel=1%，k=2

或最大允许误差 空气中甲烷气体标准物质：Urel=2%，k=2

Uncertainty / Accuracy Class /

Maximum Permissible Error

保存地点：浙江省台州市椒江区下陈街道聚星科创园 60 幢 1 号浙江鑫泰检测技术有限公司二楼理化实验室
Installed in

发证机关（印章）

The Issuing Authority

发证日期 2022 年 01 月 27 日

Date Issued

有效期至 2027 年 01 月 26 日

Date of Expiry

	名称 Name	型号 Type	测量范围 Measuring Range	不确定度或准确度等级或最大允许误差 Uncertainty or Accuracy Class or Maximum Permissible Error	制造厂及出厂编号 Manufacturer and Series Number
计量标准器 Measurement Standard	空气中异丁烷气体标准物质	GBW (E)060849	(0~100) %LEL	Urel=1%, k=2	上海伟创标准气体分析技术有限公司 PQ20210803235、 PQ20210803236、 PQ20210803237
	空气中甲烷气体标准物质	GBW (E)060540	(0~100) %LEL	Urel=2%, k=2	上海伟创标准气体分析技术有限公司 PQ20210803230、 PQ20210803232、 PQ20210803234
主要配套设备 Main Auxiliary Equipment	玻璃转子流量计	DK800-4F	(0.1~1.0) L/min	4 级	常州双环热工仪表有限公司 2040
	玻璃转子流量计	DK800-4F	(0.1~1.0) L/min	4 级	常州双环热工仪表有限公司 2039
	电子秒表	XJ-008	(0~24) h	MPE: ±0.5 s/d	XINJIE A501-3
	绝缘电阻表	ZC25B-3	500V (0~500)MΩ	10 级	上海第六电表厂有限公司 210512708
开展的检定或校准项目 Verification or Calibration Items	名称 Name	测量范围 Measuring Range	不确定度或准确度等级或最大允许误差 Uncertainty or Accuracy Class or Maximum Permissible Error	依据的计量检定规程或计量技术规范 Verification Regulation or Measurement Technical Specification and Its Code	
	可燃气体检测报警器	(0~100) %LEL	MPE: ±5%FS	JJG 693-2011 《可燃气体检测报警器》	