

计量标准考核证书

Certificate for Examination of Measurement Standard

2024 下埔 量标 埔企 证字第 0005 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，考评合格，特发此证。

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

建标单位名称 汇标计量检测(广州)有限公司

Possessor of the Measurement Standard

计量标准名称 浊度计检定装置

代码 46517700

Name of Measurement Standard

Code

测量范围 (0.001~400) NTU

Measuring Range

不确定度或准确度等级

$U=3\%$, $k=2$

或最大允许误差

Uncertainty/Accuracy Class/

Maximum Permissible Error

保存地点 广州市黄埔区龙湖街道鹏飞园鹏飞街3号一楼理化实

验室

Installed in

发证机关 印章

The Issuing Authority

发证日期 2024 年 07 月 18 日

Date Issued

有效期至 2029 年 07 月 17 日

Date of Expiry

计量标准器 Measurement Standard	名称 Name	型号 Model/Type	测量范围 Measu Ring Range	不确定度或准确度等级或 最大允许误差 Uncertainty/Accuracy Class/ Maximum Permissible Error	制造厂及 出厂编号 Manufacturer and Series Number
		水质浊度标准物质	GBW12001	(0~400) NTU	$U=3\%$, $k=2$
	聚合物悬浮液浊度标准物质	NIM-RM 2048	—	$\pm 0.2\%$ /h	中国计量科学研究院202401
主要配套设备 Main Auxiliary Equipment	分度吸量管	10 mL	(0~10) mL	A级	天玻QCI-LH024-01 ~QCI-LH024-09
	单标线容量瓶	1000 mL	1000 mL	A级	天玻QCI-LH022-01 ~QCI-LH022-05
	分度吸量管	20 mL	(0~20) mL	$U=0.05\text{ mL}$, $k=2$	天玻QCI-LH025-01 ~QCI-LH025-10
	单标线容量瓶	500 mL	500 mL	A级	天玻QCI-LH020-01 ~QCI-LH020-05
	单标线容量瓶	25 mL	25 mL	A级	天玻QCI-LH010-01 ~QCI-LH010-15
	单标线容量瓶	100 mL	100 mL	A级	天玻QCI-LH014-01 ~QCI-LH014-24
	单标线容量瓶	50 mL	50 mL	A级	天玻QCI-LH012-01 ~QCI-LH012-14
	单标线容量瓶	10 mL	10 mL	A级	天玻QCI-LH009-01 ~QCI-LH009-09
	INSULATION TESTER (电子式 绝缘电阻表)	1508	1000V, $1\text{M}\Omega \sim$ $10\text{G}\Omega$	10级	FLUKE61141473WS
	单标线容量瓶	200 mL	200 mL	A级	天玻QCI-LH016-01 ~QCI-LH016-15
可开展检定及 校准项目名称 Verification and 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/Accuracy Class/ Maximum Permissible Error	依据的计量检定规程 或技术规范的代号及名称 Verification Regulation or Technical Specification and Its Code	
	浊度计	(0.001~400) NTU	$U=3.5\%$, $k=2$	JJG 880-2006 浊度计	

以下空白