

计量标准考核证书

Certificate for Examination of Measurement Standard

[2023]豫量标濮证字 第 004 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 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 濮阳市质量技术监督检验测试中心

Possessor of the Measurement Standard

计量标准名称 汽油车简易瞬态工况法用流量分析仪校准装置 代码 61112820

Name of Measurement Standard

Code

测量范围 流量：（95~180）L/s；稀释氧浓度：（5%~21%）

Measuring Range

不确定度或准确度等级 流量：1.5 级；稀释氧浓度： $U = 1\%$ $k = 2$

或最大允许误差

Uncertainty / Accuracy Class /

Maximum Permissible Error

保存地点 机动车安全检测室

Installed in

发证机关 (印章)

The Issuing Authority

发证日期 2023 年 08 月 31 日

Date Issued

有效期至 2028 年 08 月 30 日

Date of Expiry

计量标准器 Measurement Standard	名称 Name	型号 Model/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/Accuracy Class/Maximum Permissible Error	制造厂及出厂编号 Manufacturer and Series Number
	氮中氧气体标准物质	GBW (E) 062794	5.00%	$U=1\% \quad k=2$	河南源正特种气体有限公司 GBW (E) 062794
	氮中氧气体标准物质	GBW (E) 062794	9.97%	$U=1\% \quad k=2$	河南源正特种气体有限公司 GBW (E) 062794
	氮中氧气体标准物质	GBW (E) 062794	18.0%	$U=1\% \quad k=2$	河南源正特种气体有限公司 GBW (E) 062794
	氮中氧气体标准物质	GBW (E) 062794	21.0%	$U=1\% \quad k=2$	河南源正特种气体有限公司 GBW (E) 062794
	涡轮流量计	TBQZ-100C	(95~180) L/s	1.5 级	天信仪表集团有限公司 08219120440017
主要配套设备 Main Auxiliary Equipment	电子秒表	TF807	(0~3600) s	0.01s	深圳市惠波实业有限公司/
	浮子流量计	LZB-3WB	(0.1~1) L/min	4 级	常州双环热工仪表有限公司 9534
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 / Accuracy Class / Maximum Permissible Error	依据的计量检定规程或计量技术规范的编号及名称 Verification Regulation or Measurement Technical Specification and Its Code	
	汽油车简易瞬态工况法用流量分析仪	流量: (95~180) L/s 稀释氧浓度: (5%~21%)	流量: MPE: $\pm 10\%$ 稀释氧浓度: MPE: $\pm 5\%$	JJF 1385-2012 《汽油车简易瞬态工况法用流量分析仪校准规范》	