

计量标准考核证书

Certificate for Examination of Measurement Standard

[2019] 粤 量标 中法 证字 第 133 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 广东省中山市质量计量监督检测所
Possessor of the Measurement Standard

计量标准名称 E2 等级毫克组砝码标准装置
Name of Measurement Standard

代码 12113203
Code

测量范围 (1~500)mg
Measuring Range

不确定度或准确度等级 E₂ 等级
或最大允许误差
Uncertainty or Accuracy Class or
Maximum Permissible Error

保存地点 中山市博爱六路 48 号负一楼 B05 实验室
Installed in

发证机关 (印章)
The Issuing Authority

发证日期 2023
Date of Issue

有效期至 2028
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	砝码 砝码	(1~500)mg (1~500)mg	(1~500)mg (1~500)mg	E ₂ 等级 E ₂ 等级
主要 配套 设备 Main Auxiliary Equipment	质量比较仪 工作用玻璃液体温 度计 温湿度表	XPE26C (0~50)℃, 0.1 分度, 棒式, 全 浸 WS-1	1mg~22g (0~50)℃ (10~80)%RH	$U=0.6 \mu g ; k=2$ MPE: ±0.2℃ 湿度: MPE: ±5%RH	METTLER TOLEDO/B62873 9355 ----/SBF010 天津风洋仪器仪 表工贸有限公司 /42184(设 编: SBF016)
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 或计量技术规范的编号及名称 Verification Regulation or Measurement Technical Specification and Its Code	
	砝码	(1~500)mg (后续检定)	F ₁ 等级及以下	JJG 99-2006 砝码检定规程	