

计量标准考核证书

Certificate for Examination of Measurement Standard

[2021] 长 量标 企 证字第 408 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 量天检测认证有限公司
Possessor of the Measurement Standard

计量标准名称 标准水银温度计检定装置
Name of Measurement Standard

代码 04114701
Code

测量范围 (0~100) °C
Measuring Range

不确定度或准确度等级 二等
或最大允许误差
Uncertainty or Accuracy Class or
Maximum Permissible Error

保存地点 热学实验室
Installed in

发证机关 (印章)
The Issuing Authority

发证日期 2021 年 08 月 18 日
Date of Issue

有效期至 2026 年 08 月 17 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	标准水银温度计 标准水银温度计	棒式 棒式	(0~50) °C (50~100) °C	二等 二等
主要 配套 设备 Main Auxiliary Equipment	恒温油槽 制冷恒温槽	PR511-300 PR531-N10	室温~300°C (-5~90) °C	温度波动性: 0.1°C/10min 温度均匀性: 水平温差 0.04°C, 最大温差0.08°C 温度波动性: 0.04°C/10min 温度均匀性: 水平温差 0.02°C, 最大温差0.04°C	泰安磐然测控科技 有限公司 /0510131328 泰安磐然测控科技 有限公司 /0530133286
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	
	工作用玻璃液体温度 计	温度: (0~100) °C	分度值: 0.1°C、0.2°C、0.5°C、 1.0°C、2.0°C、5.0°C	JJG130-2011 《工作用玻璃液体温度 计》	