

# 计量标准考核证书

## Certificate for Examination of Measurement Standard

[ 2018 ] 深 量标 深企 证字 第 049 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 Standard" according to the Law on Metrology of the People's Republic of China.

建标单位名称 深圳中恒检测技术有限公司

Possessor of the Measurement Standard

计量标准名称 LCR 测量仪标准装置 代码 15515200

Name of Measurement Standard Code

测量范围 电感：10 $\mu$ H~1H (1kHz)

电容：100pF~1 $\mu$ F (1kHz)

Measuring Range

不确定度或准确度等级  
或最大允许误差 电感：10 $\mu$ H~10mH MPE:  $\pm$ 0.05%; > 10 mH~1H  
MPE:  $\pm$ 0.1%; 电容：100pF~1nF MPE:  $\pm$ 0.25%; > 1nF~  
100nF MPE:  $\pm$ 0.1%; >100nF~1 $\mu$ F MPE:  $\pm$ 0.05%

Uncertainty/Accuracy Class/

Maximum Permissible Error

保存地点

Installed in

深圳市宝安区沙井街道后亭  
全至科技创新园科创大厦 2  
层 G 电学室 204

发证机关 (印章)

The Issuing Authority

发证日期 2018 年 03 月 22 日

Date Issued

有效期至 2022 年 03 月 21 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
	LCR 测量仪	4284A	电容: (1kHz) 100pF~1nF	MPE:±0.25%	HP2930T03666
			电容: (1kHz) >1nF~100nF	MPE:±0.1%	
			电容: (1kHz) >100nF~1μF	MPE:±0.05%	
			电感: (1kHz) 10μH~10mH	MPE:±0.05%	
			电感: (1kHz) >10 mH~1H	MPE:±0.1%	
主要配套设备 Main Auxiliary Equipment					
可开展的检定或校准项目 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	
	电感箱	电感: (1kHz) 10μH~10mH	MPE:±0.15%	JJG726-1991 标准电感器	
		电感: (1kHz) >10 mH~1H	MPE:±0.3%		
	电容箱	电容: (1kHz) 100pF~1nF	MPE:±0.75%	JJG183-1992 标准电容器	
		电容: (1kHz) >1nF~100nF	MPE:±0.3%		
		电容: (1kHz) >100nF~1μF	MPE:±0.15%		