

名称：广东省计量科学研究院（华南国家计量测试中心）

地址：广东省广州市广园中路松柏东街 30 号

注册号：CNAS PT0075

认可依据：ISO/IEC 17043:2010 以及 CNAS 特定认可要求

生效日期：2023 年 03 月 16 日      截止日期：2024 年 11 月 11 日

附件 2 认可的检测领域能力验证范围

序号	样品名称	项目/参数		说明	生效日期
		序号	名称		
1	标准光纤	1	衰减		2023-03-16
		2	长度		2023-03-16



No. CNAS PT0075

在线扫码获取验证

名称：广东省计量科学研究院（华南国家计量测试中心）

地址：广东省东莞市石排镇东园大道南庙边王路段1号

注册号：CNAS PT0075

认可依据：ISO/IEC 17043:2010 以及 CNAS 特定认可要求

生效日期：2023 年 03 月 16 日      截止日期：2024 年 11 月 11 日

附件 2 认可的检测领域能力验证范围

序号	样品名称	项目/参数		说明	生效日期
		序号	名称		
1	梳状信号发生器	1	传导骚扰电压		2023-03-16
2	电子式交流电能表	1	计量性能		2023-03-16



No. CNAS PT0075

在线扫码获取验证

Name: Guangdong Institute of Metrology (South China National Centre of Metrology)

Address: No. 30, Songbai East Street, Guangyuan Middle Road, Guangzhou, Guangdong, China

Registration No. CNAS PT0075

Accreditation Criteria: ISO/IEC 17043:2010 and relevant requirements of CNAS

Effective Date: 2023-03-16      Expiry Date: 2024-11-11

SCHEDULE 2 ACCREDITED PROFICIENCY TESTING SCOPE FOR TESTING

№	Sample	Item/Parameter		Note	Effective Date
		№	Item/Parameter		
1	Standard Optical Fiber	1	Attenuation		2023-03-16
		2	Length		2023-03-16



No. CNAS PT0075

第 1 页 共 1 页

The scope of the accreditation in Chinese remains the definitive version.

Name: Guangdong Institute of Metrology (South China National Centre of Metrology)

Address: No.1, Miaobianwang Luduan, Dongyuan Street, Shipai, Dongguan, Guangdong, China

Registration No. CNAS PT0075

Accreditation Criteria: ISO/IEC 17043:2010 and relevant requirements of CNAS

Effective Date: 2023-03-16      Expiry Date: 2024-11-11

SCHEDULE 2 ACCREDITED PROFICIENCY TESTING SCOPE FOR TESTING

№	Sample	Item/Parameter		Note	Effective Date
		№	Item/Parameter		
1	Comb Signal Generator	1	Disturbance Voltage		2023-03-16
2	Electrical Meter for Measuring Alternating-current Electrical Energy	1	Metrological Performance		2023-03-16



No. CNAS PT0075

第 1 页 共 1 页

The scope of the accreditation in Chinese remains the definitive version.