



北京国标联合认证有限公司

Beijing International Standard United Certification Co.,Ltd.

ISC-A-II-06 测量设备溯源抽查表（07 版）

测量设备溯源抽查表

编号：0024-2018-2022

受审核方		广东建源检测技术有限公司					
部门	测量设备名称	型号规格/ 出厂编号	测量设备 计量特性	测量标准装置名称及技 术参数	检定/校准机 构	检定/校准 日期	符合打 √ 不符合打×
检验检 测室	微机控 制电液 伺服万 能试验 机	WAW— 1000Y 1604	/	标准测力仪 0.3 级	广州广电计 量检测股份 有限公司	2022-01-13	√
检验检 测室	超声波 测厚仪	CTS—30B JY/JC605	±0.1mm	超声波测厚仪标准试块 $U=0.005\text{m}$, $K=2$	广州广电计 量检测股份 有限公司	2022-04-15	√
检验检 测室	盐水喷 雾试验 机	LX09A JY/JC1130	/	量筒 MPE: ±1.0mL 温湿度试验设备自动检 定系统 Pt100: $U=0.2^\circ\text{C}$ $K=2$, 温度 MPE±0.1% (配 I 级热电偶) 湿度 MPE±1.5%RH	广州广电计 量检测股份 有限公司	2022-04-26	√
检验检 测室	金相显 微镜	BJ—X JY/JC1184	±5%	目镜 $U=(1.3 \pm 1.00) \mu\text{m}$ 玻璃尺 $U=(3.0 \pm 3.1) \mu\text{m}$	广州广电计 量检测股份 有限公司	2022-04-24	√
检验检 测室	数学超 声波探 伤仪	HS600 633601	/	超声探伤仪检定装置 $0.5\text{MHz} \sim 15\text{MHz}$ ($0 \sim 81$) Db, 衰减 ($0.5\% \pm 0.02$) dB 超声波试块 MPE±(0.05~1.2) mm MPE±0.05 mm	广州广电计 量检测股份 有限公司	2022-03-01	√
检验检 测室	数显混 凝土渗 透仪	HP-4.0	压力 $U=0.05\%\text{FS}$; 尺寸: $U=0.04\text{mm}$ ($k=2$)	数字压力表 0.02 级 数显卡尺寸 MPE± 0.03mm	中检 (广东) 计量检测技术 服务有限公司	2022-01-13	
审核综合意见:							
公司已制定《计量确认管理程序》、《外部供方管理程序》，《测量设备溯源管理程序》，公司（未）建最高计量标准，测量设备由检验检测室负责溯源，公司测量设备除自检外全部委托广州广电计量检测股份有限公司、佛山市质量监督检测中心等机构检定/校准，校准/检定证书由综合管理室保存；根据抽查情况，该公司的校准情况符合溯源性要求。							
审核日期: 2022 年 05 月 19 日							
审核员签字: <u>齐相臣</u>				部门代表签字: <u>尤雅虹</u>			

说明：“计量特性”可以填写测量设备的最大允差、准确度等级或校准结果的测量不确定度。