



## 测量设备溯源抽查表

编号: 0124-2022-2023

企业名称	浙江南方智慧水务有限公司							
部门	测量设备名称	测量设备编号	型号规格	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×
技术部	压力变送器	FWFP-01-019	Endress+hauser	$U_{rel}=0.2\%, k=2$	压力变送器检定装置: $\pm 0.03\%$	深圳市广恒计量检测技术有限公司	2022.12.28	√
技术部	超声波测厚仪	MT011707 2009	MT160	$\pm 1.53\text{mm}$ $U=0.05\text{mm}, k=2$	标准膜厚片: $U_{rel}=0.4\%, k=2$	深圳市广恒计量检测技术有限公司	2022.12.28	√
生产部	卷尺	FWFL-01-001	E8002	$\pm 9.0\text{V}$ $U_{rel}=0.03\%, k=2$	钢卷尺检定装置: $U=5 \mu\text{m}+5 \times 10^{-6}\text{L}$ $k=2$	深圳市广恒计量检测技术有限公司	2022.12.28	√
技术部	智能压力测量仪	NFZH-02	CST200 5	$\pm 0.04\text{MPa}$ $U=0.007\text{MPa}, k=2$	精密压力表: 0.4级	广东中准检测有限公司	2022.11.09	√
技术部	电子台秤	NFFM-35-009	TST-10 00	$\pm 0.6\text{kg}$ $U=0.2\text{kg}, k=2$	砝码组: F1级	深圳市广恒计量检测技术有限公司	2022.12.28	√
生产部	声级计	AWA5636	FWSP-01-003	$\pm 1.5\text{dB}$ $U=0.5\text{dB}, k=2$	声校准器: $U=0.2\text{dB}, k=2$	深圳市广恒计量检测技术有限公司	2022.12.28	√
审核综合意见:								
公司已制定了《计量确认管理程序》、《外部供方管理程序》,《溯源性管理程序》,公司未建立最高计量标准,测量设备由技术部负责溯源。公司测量设备委托深圳市广恒计量检测技术有限公司、广东中准检测有限公司进行校准,校准证书使用后由技术部统一保存。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: 2023年03月10日上午~2023年03月10日下午								
审核员签字:				部门代表签字:				