受理编号：0052－2018－2021

**测量设备溯源抽查表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 受审核方 | | 东莞市奥纳水务科技有限公司 | | | | | |
| 部门 | 测量设备名称 | 编号 | 测量设备  计量特性 | 测量标准装置  准确度等级 | 检定/校准机构 | 检定/校准日期 | 符合打√  不符合打× |
| 生产部 | 数显卡尺 | 500-196-30 | ±0.03mm | 量块  5等 | 广东省世通仪器检测服务有限公司 | 2021.7.8 | √ |
| 品管部 | 游标卡尺 | 1602040705 | ±0.03mm | 量块  5等 | 广东省世通仪器检测服务有限公司 | 2021.7.8 | √ |
| 研发部 | 螺纹环规 | ONA－JC－055 | *U＝0.0032mm（k=2）* | 标准螺纹校对规组  2μm | 广东省世通仪器检测服务有限公司 | 2021.7.8 | √ |
| 品管部 | 水表耐压试验台 | 1074 | *U＝0.5%（k=2）* | 压力表1.5级  电子秒表±0.5s/d | 广东省计量科学研究院 | 2020.5.19 | √ |
| 品管部 | 水表校验装置 | 386 | 0.2级 | 流量标准检定装置  V:*U*re1=2.5×10-4 (*k*=2)  m:M1级  t:*U*re1=5×10-7 (*k*=2) | 广东省计量科学研究院 | 2020.5.19 | √ |
| 审核综合意見：  已制定《计量确认管理程序》、《计量外部供方管理程序》，公司测量设备全部送外校准/检定，校准/检定机构按《计量外部供方管理程序》管理，校准/检定证书由公司保存。  根据外部检定/校准情况的检查情况，该公司的校准/检定情况基本符合溯源性要求。 | | | | | | | |
| 审核日期： 2021年8月13日  C:\Users\ADMINI~1\AppData\Local\Temp\1628822250(1).png  F:\12 国标联\各审核老师电子签名\1629167917(1).png  审核员签字： 部门代表签字： | | | | | | | |