编号：1379-2021-2023

**计量要求导出和计量验证记录表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 测量过程名称 | | DN（15~20）2级水表示值误差测量过程 | | 被测参数要求(含公差) | | 准确度等级：2级  （最大允许误差±2%） | | |
| 被测参数要求识别依据文件 | | | |  | | | | |
| 计量要求导出方法（可另附）   1. 测量参数公差范围：T=4%， 2. 测量设备的最大允许误差：Δ允≤T/3=4%/3=1.34%=±0.67%   3、被测参数测量范围：DN（15~20），选用DN（15~20）水表检定装置进行测量。 | | | | | | | | |
| 计量校准过程 | 测量设备名称/编号 | | 型号规格 | | 主要计量特性  (最大允差或示值误差最大值/准确度等级/测量不确定度) | | 检定证书编号 | 检定日期 |
| 水表检定装置/ DMT20210712 | | DM-WSAD DN(15~50) | | 准确度等级：0.2级（最大允许误差±0.2%） | | LL-20220550057 | 2022.05.07(周期间隔24个月) |
| 计量验证记录  1.测量设备测量范围：DN（15~50），满足DN（15~20）的测量范围要求；  2.测量设备准确度等级：0.2级（最大允许误差±0.2%），满足导出计量要求最大允许误差Δ允≤±0.67%的要求；  验证结论：√符合□有缺陷□不符合（注：在选项上打√，只选一项）    验证人员签字： 验证日期： 2022年5月20日 | | | | | | | | |
| 认证审核记录：   1. 被测参数要求识别代表了“顾客”的要求 2. 计量要求导出方法正确 3. 测量设备的配备满足计量要求 4. 测量设备已检定 5. 测量设备验证正确     审核员签名：    企业代表签字： 审核日期： 2023年 2月16日 | | | | | | | | |