编号：0071-2018-2022

**计量要求导出和计量验证记录表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 测量过程名称 | | 长度尺寸测量 | | | 被测参数要求(含公差) |  | | |
| 被测参数要求识别依据文件 | | | | | WS-M170408-MZ-02《进水管图》 | | | |
| 计量要求导出方法（可另附）  测量要求，  计量要求: | | | | | | | | |
| 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) | | | 校准/检定证书编号 | 校准/检定日期 |
| 游标卡尺/T14031745 | | （0-150）mm | ±0.02mm | | | CD2022B-010068 | 2022.06.27 |
|  | |  |  | | |  |  |
|  | |  |  | | |  |  |
| 计量验证记录  测量要求 计量要求：  游标卡尺: 最大允差：MPEV=0.02  0.02<0.4 满足计量要求。  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： 余本奇 验证日期：2022年 06月 30 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/校准； 5. 测量设备验证正确；   我电子签名92764bb375c44007ba1788b07a13b84  审核员签名：  f9ff8a66993cc4e223fdf475047d033企业代表签字： 审核日期：2022年7月19日至7月20日下午 | | | | | | | | |