编号：1095-2021

**测量设备溯源抽查表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业  名称 | 本兴阀门制造有限公司 | | | | | | | |
| 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× |
| 质检部 | 玻璃煤油温度计 | 231051 | （0-100）℃ | ±1℃ | 标准铂电阻温度计  二等标准 | 深圳华量校准检测有限公司 | 2021.5.26 | √ |
| 质检部 | 超级恒温器 | 201508012 | CS501DB | ±0.1℃ | 多通道高精度温湿度数据采集记录分析系统（温度部分）  *U＝*0.20℃ *k*=2 | 深圳华量校准检测有限公司 | 2021.5.26 | √ |
| 生产技术部 | 超声波测厚仪 | 180228UT15WY | HT150 | （1%H+0.1）㎜ | 超声波标准厚度试块  ±（0.01-0.05）㎜ | 深圳华量校准检测有限公司 | 2021.5.26 | √ |
| 质检部 | 绝缘电阻表 | 1521 | ZC25-3 | 10级 | 数字多用表：  DCV:*Urel=*0.002%,ACV:*U*rel=0.01%,DCI:*U*rel=0.005%,ACI:*U*rel=0.02% | 深圳华量校准检测有限公司 | 2021.5.26 | √ |
| 质检部 | 里氏硬度计 | L81031821 | SHL-140 | ±12HLD | 标准里氏硬度块：  均匀度：2.4% | 深圳华量校准检测有限公司 | 2021.5.26 | √ |
| 质检部 | 万能角度尺 | 4-5325388 | 0-320° | 2' | 角度块  1级 | 深圳华量校准检测有限公司 | 2021.5.26 | √ |
| 生产技术部 | 压力表 | 15076805 | （0-4）MPa | 1.6级 | 精密数字压力表  0.05级 | 深圳华量校准检测有限公司 | 2021.5.26 | √ |
| 质检部 | 指针式推拉力计 | 913417 | NK-30 | ±1%FS | 力值砝码  F2级 | 深圳华量校准检测有限公司 | 2021.5.26 | √ |
| 审核综合意見：  公司已制定了《计量确认管理程序》、《外部供方管理程序》、《量值溯源管理程序》，公司未建最高计量标准，测量设备由质检部负责溯源。测量设备全部委托深圳华量校准检测有限公司进行检定/校准，检定/校准证书由质检部保存。根据抽查情况，该公司的检定/校准情况符合溯源性要求。 | | | | | | | | |
| 审核日期：2021年11月15日~ 2021年11月16日上午。  审核员签字： C:\Users\ADMINI~1\AppData\Local\Temp\WeChat Files\917fa77c7fe5fb234e43a6e3fc19277.jpg 部门代表签字：陈家鸿 | | | | | | | | |