**测量设备溯源抽查表**

编号：1095-2021-2023

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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× |
| 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 | 2022.05.25 | √ |
| 质检部 | 螺纹塞规 | 16010501 | M101-7H T Z | *U*=4.5μm  K=2 | 三针 *U*=0.3μm，k=2  测长仪  外尺寸：U=0.2μm  内尺寸：U=1.0μm k=2 | 深圳华量校准检测有限公司 | 2022.05.25 | √ |
| 质检部 | 绝缘电阻表 | 1521 | ZC25-3 | ±10%MΩ | 精密数字多用表  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 | 2022.05.25 | √ |
| 质检部 | 机械秒表 | BX-MB-001 | 15' | ±0.8 s | 秒表检定仪  ±0.003s | 深圳华量校准检测有限公司 | 2022.05.25 | √ |
| 质检部 | 数显靶式流量计 | 160422002001 | SBL-AY20CEZX | ±1.0% | 流量计校准装置  0.2级 | 深圳华量校准检测有限公司 | 2022.05.25 | √ |
| 质检部 | 电子秤 | TCS-50 | BX-DZC-010 | Ⅲ级 | 砝码  F2级 | 深圳华量校准检测有限公司 | 2022.05.25 | √ |
| 生产技术部 | 压力表 | 2015-11-0731 | （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 | 2022.05.25 | √ |
| 质检部 | 游标卡尺 | （0-300 ）mm | BX-KC220701 | ±0.04mm | 量块  5等 | 深圳华量校准检测有限公司 | 2022.07.01 | √ |
| 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：2023年02月23日  审核员签字： 王晓巍 部门代表签字：陈家鸿 | | | | | | | | |

说明：“计量特性”可以填写测量设备的最大允差、准确度等级或校准结果的测量不确定度。