编号：0532-2022

**测量设备溯源抽查表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业  名称 | 江苏赛弗道管道股份有限公司 | | | | | | | |
| 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× |
| 品质部 | 上长爪数显卡尺 | 01-YF-06-0075 | (0～200)mm | ±0.03mm | 量块 5等 | 扬州市天域计量测试有限公司 | 2022.04.21. | √ |
| 品质部 | 量块 | SFDJC-YQ-96 | 20mm | *U*=1μm+5х10-6L  *k*=2.6 | 量块 3等  立式光学计 *U*=0.1μm k=2 | 扬州市天域计量测试有限公司 | 2022.07.19. | √ |
| 实验室 | 电子天平 | 2204052 | JC-TP180-5B | Ⅰ级 | 天平检定装置  MPE：±(0.006mg～0.46g) | 泰州市计量测试院 | 2022.06.17. | √ |
| 生产装备部 | 热电偶 | 01-YF-06-0152 | K型 | ±2.5℃ | 标准铂铑10-铂热电偶 一等 | 扬州市天域计量测试有限公司 | 2021.10.08. | √ |
| 生产装备部 | 螺纹环规 | ① | M60×3-6g | *U*=0.0030mm k=2 | 测长仪  ±(1μm+5×10-6L) | 江苏大公计量校准技术有限公司 | 2022.01.03. | √ |
| 生产装备部 | 压力表 | 17-01-103 | (0～0.6)MPa | *U*=0.9%FS k=2 | 精密压力表  0.25级 | 扬州市天域计量测试有限公司 | 2022.04.21. | √ |
| 生产装备部 | 电子台秤 | 01-YF-06-0076 | TCS-300 | *U*=0.07kg k=2 | 砝码 M1  *U*=0.05mg k=2 | 扬州市天域计量测试有限公司 | 2021.09.08. | √ |
| 生产装备部 | 游标卡尺 | 01-YF-06-0079 | (0～150)mm | ±0.02mm | 量块 5等 | 扬州市天域计量测试有限公司 | 2022.04.21. | √ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 审核综合意見：  公司已制定《计量确认间隔管理程序》、《外部供方管理程序》、《量值溯源管理程序》和《测量设备环境控制程序》，公司未建计量标准，测量设备由实验室负责溯源。公司测量设备委托扬州市天域计量测试有限公司、泰州市计量测试院和江苏大公计量校准技术有限公司检定/校准，校准/检定证书由实验室保存。该公司的校准情况符合溯源性要求。 | | | | | | | | |
| 审核日期： 2022年7 月23 日~7月24 日  邹慈胜.jpg  审核员签字： 部门代表签字： | | | | | | | | |

说明：“测量设备计量特性”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。