编号：0899-2021-2022

**测量设备溯源抽查表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 蓝深集团股份有限公司 | | | | | | | |
| 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× |
| 质管部 | 量块 | 70-1040 | （41.2-121.8）mm | 5等 | 三等量块标准装置（5.12-1000）mm | 南京市计量监督检测院 | 2021.11.24 | √ |
| 质管部 | 水泵微机自动测试系统 | EX06-12 | PMS-A | *U*=0.48W *k*=2  (750W点) | 三相电能表便携式校验装置:0.05级 | 南京市计量监督检测院 | 2022.4.15 | √ |
| 生产供应部(车间) | 压力表 | 09.98.1371 | （0～1）MPa | 2.5级 | 精密压力表标准装置:0.04 | 南京市计量监督检测院 | 2022.3.24 | √ |
| 质管部 | 湿膜厚度规 | 04 | （0-200）μm | *U*=3μm  *k*=2 | 万能工具显微镜：MPEV：（1+L/100）μm | 南京市计量监督检测院 | 2021.11.19 | √ |
| 质管部 | 电磁流量计 | 1910100594 | KEFA-P-500G3 | *Ure*l=1.6%（*k*=2） | 超声流量计：0.5级 | 南京市计量监督检测院 | 2021.11.24 | √ |
| 质管部 | 压力变送器 | S405F225129 | PMP51-D348/0 | 0.5级 | 0.05级活塞式压力计标准装置 | 南京市计量监督检测院 | 2022.07.05 | √ |
| 生产供应部(车间) | 游标卡尺 | LS55-608 | (0-600)mm | ±0.04 | 卡尺量具检定装置：4等、5等 | 南京市计量监督检测院 | 2021.11.23 | √ |
| 生产供应部 | 耐压测试仪 | 180328154 | RK2672BM | 5级 | 耐电压测试仪检定装置：MPE：±0.5% | 南京市计量监督检测院 | 2021.11.19 | √ |
| 审核综合意見：  公司已制定《测量设备计量确认程序》、《外部供方管理程序》，《量值溯源管理控制程序》，公司未建最高计量标准，对通用卡尺、千分尺、指示表三类测量设备按校准规范进行自校，由质管部负责溯源。公司测量设备除自校外，其他委托南京市计量监督检测院检定/校准，校准/检定证书由质管部保存。根据抽查8份测量设备检定/校准证书情况，该公司的检定/校准情况符合溯源性要求。 | | | | | | | | |
| 许荣军.jpg审核日期：2022年9月18日  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。