**测量设备溯源抽查表**

编号：0142-2018-2022

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业  名称 | 南通星辰合成材料有限公司（南通中蓝工程塑胶有限公司） | | | | | | | |
| 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× |
| 公用工程部 | 压力表 | PG-23105B | Y-100 | 1.6级 | 精密压力表标准装置  0.25级 | 南通市计量检定测试所 | 2022-10-18 | √ |
| BPA车间 | 可燃气体  报警仪 | QT411-5 | SGA-500B  -EX-IR | ±5%FS | 可燃气体检测报警器检定装置  Urel=3%(k=2) | 南通市计量检定测试所 | 2022-11-30 | √ |
| PBT车间 | 定量包装秤 | Xcpbt06 | TCS  -1500 | 0.2级 | 砝码/M1等级  电子平台秤/Ⅲ级 | 南通市计量检定测试所 | 2022-09-13 | √ |
| 质量管理部 | 酸度计 | JC0093G | FE28 | 0.01级 | pH标准物质  U=0.01pH(k=3) | 南通市计量检定测试所 | 2022-09-14 | √ |
| 质量管理部 | 微量水分  测定仪 | JC0113C | 831KF | ±7% | 液体水分标准物质  U=0.013×10-2(k=2) | 南通市计量检定测试所 | 2022-09-14 | √ |
| 质量管理部 | 液相色谱仪 | JC0147G | 1260 | 基线噪声≤5×10-4AU等 | 液相色谱仪检定装置  Urel=4%(k=2) | 南通市计量检定测试所 | 2022-09-14 | √ |
| 质量控制部 | 工作用玻璃液体温度计 | 2457 | （22-26）℃ | ±0.05℃ | 二等铂电阻温度计  二等 | 南通市计量检定测试所 | 2022-11-07 | √ |
| 质量管理部 | 记忆式冲击试验机 | JC0463G | BTTI-25C0MC | U=0.05mm  (k=2) | 框式水平仪/U=5.8%(k=2)  万能角度尺/±5′ | 南通市计量检定测试所 | 2022-09-05 | √ |
| 审核综合意见：  （抽查有效文件、溯源原始记录、证书报告，进行评价，说明理由）  公司已制定《计量确认控制程序》、《测量供方管理程序》，《量值溯源管理程序》，已建自校最高计量标准4项（压力表、压力变送器、玻璃量具、电子秤），测量设备由设备部组织进行溯源。公司测量设备除内部校准外全部委托南通市计量检定测试所检定/校准，检定/校准证书由设备部保存。根据抽查情况，该公司的校准/检定情况符合溯源性要求。 | | | | | | | | |
| 审核日期： 2022 年 12月 9日  审核员签字： 周庆明 部门代表签字： | | | | | | | | |

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。