**测量设备溯源抽查表**

编号：0034-2019-AA-2022

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业  名称 | 三德管业（南通）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× |
| 品管部 | 管材静液压试验机 | FP02-011 | XGJ-20 | ±0.16MPa | 数字压力校验仪  0.05级 | 广东精衡检测科技  有限公司 | 2022-11-10 | √ |
| 生产部 | π尺 | 03627 | （350-525）mm/0.01mm | ±0.05mm | 金属线纹尺  三等 | 江苏华质检测  技术有限公司 | 2022-11-10 | √ |
| 品管部 | 万能试验机 | FP02-004 | XWW-20A | 1级 | 标准测力仪  0.1级 | 江苏华质检测  技术有限公司 | 2022-11-10 | √ |
| 品管部 | 电子天平 | FW01-027 | TC6KA | Ⅱ级 | 砝码  E2级 | 江苏华质检测  技术有限公司 | 2022-11-10 | √ |
| 生产部 | 数显卡尺 | LS01-088 | （0-200）mm | ±0.03mm | 量块  5等 | 江苏华质检测  技术有限公司 | 2022-11-10 | √ |
| 品管部 | 熔体流动速率仪 | FP02-008 | XNR-400 | ±10% | 多功能过程信号标准器  U=0.4℃(k=2) | 江苏华质检测  技术有限公司 | 2022-11-10 | √ |
| 品管部 | 电子比重仪 | FW01-008 | DH-300 | Ⅲ级 | 砝码  E2级 | 江苏华质检测  技术有限公司 | 2022-11-10 | √ |
| 生产部 | 温控表 | TT07-004 | TQD110A | 0.5级 | 过程仪表认证校验仪  0.02级 | 江苏华质检测  技术有限公司 | 2022-11-10 | √ |
| 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》、《外部供方管理程序》，《量值溯源管理程序》，未建立最高计量标准，所有测量设备均委托江苏华质检测技术有限公司和广东精衡检测科技有限公司进行检定/校准，检定/校准证书由品管部保存。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 8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。