编号：0800-2021

**测量设备溯源抽查表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 江苏华兰药用新材料股份有限公司 | | | | | | | |
| 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× |
| 质量管理部 | 电子分析天平 | 27990788 | BSA124S-CW | （0~120）g  级 | 天平检定装置*U*=(0.023~29)mg（*k*=2） | 无锡市计量测试院 | 2021.03.23 | √ |
| 质量管理部 | 水分测定仪 | 15001667 | MA-100 | 0~100g  级 | 天平检定装置*U*=(0.023~29)mg（*k*=2） | 无锡市计量测试院 | 2021.03.23 | √ |
| 质量管理部 | 紫外分光光度计 | 20-1900-01-0119 | TU-1900 | （220~360）nm | 紫外可见分光光度计检定装置*U*=0.3nm（*k*=2） | 无锡市计量测试院 | 2021.03.23 | √ |
| 质量管理部 | 医药包装性能检测仪 | 1508 | MED-01 | （0~100）N  ±1% | 专用砝码标准器组  ±0.03% | 无锡市计量测试院 | 2021.03.23 | √ |
| 质量管理部 | 邵氏橡胶硬度计 | 1030005 | LX-A | （0-100）HA±0.5HA | 橡胶硬度计检定装置  ±0.1% | 无锡市计量测试院 | 2021.03.23 | √ |
| 质量管理部 | 压力蒸汽灭菌器 | BKQB75Ⅱ2101330 | BKQ-B75II | ±2℃ | 温度压力测试仪  ±0.2℃ | 无锡市计量测试院 | 2021.03.23 | √ |
| 质量管理部 | pH酸度计 | B829140398 | FE28 | ±0.03pH | pH（酸度计）检定装置*U*=0.01pH（*k*=3） | 无锡市计量测试院 | 2021.03.23 | √ |
| 质量管理部 | 电导率仪 | B805363441 | FE38-Standard | 2.0级 | 电导率仪检定装置*U*rel=0.25%（*k*=2） | 无锡市计量测试院 | 2021.03.23 | √ |
| 生产部  炼胶车间 | 电子秤 | B431876872 | 60kg | Ⅲ级 | 衡器检定装置*U*=（0.012~0.017）%（*k*=2） | 无锡市计量测试院 | 2021.04.24 | √ |
| 生产部  硫化车间 | 数显卡尺 | 1308131308 | 0~150mm | ±0.03mm | 量块5等 | 无锡市计量测试院 | 2021.04.24 | √ |
| 生产部  炼胶车间 | 压力表 | FP01-A101-01 | (0~40)MPa | 2.5级 | 压力表检定装置  0.2级 | 江阴市计量测试检定所 | 2021.05.07 | √ |
| 模具制造部 | 影像  测量仪 | VEA50010 | VMS-3020G | ±5μm | 玻璃线纹尺  一等 | 无锡市计量测试院 | 2021.04.24 | √ |
| 模具制造部 | 数显外径千分尺 | HQ321 | （25~50）mm | ±2μm | 量块4等 | 无锡市计量测试院 | 2021.04.24 | √ |
| 审核综合意見：  公司已制定《计量确认管理程序》、《外部供方管理程序》，《测量设备溯源管理程序》，公司未建最高计量标准，测量设备由设备工程部计量员负责溯源。公司测量设备全部委托无锡市计量测试院、江阴市计量测试检定所等机构检定/校准，校准/检定证书由设备工程部计量员保存。根据抽查情况，该公司的校准情况符合溯源性要求。 | | | | | | | | |
| 审核日期： 2021 年 07 月 30 日~08 月 01 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。