编号：0936-2021-2022

**测量设备溯源抽查表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业  名称 | 扬子江药业江苏制药股份有限公司 | | | | | | | |
| 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× |
| 固体制剂2#车间 | 涡街流量传感器 | 151230004 | DN300 | 1.5级 | 临界文丘里喷嘴法气体流量标准装置  *Urel*=0.33% k=2 | 南通市计量检定测试所 | 2021.12.28. | √ |
| QA | 电子天平 | B304755475 | XS205 | Ⅰ级 | 砝码 E2等级 | 扬子江药业集团江苏制药股份有限公司 | 2022.07.19. | √ |
| 固体制剂2#车间 | 差压计 | 50096054 | （0～1）kPa | 4级 | 补偿式微压计  二等 | 通标标准技术服务（上海）有限公司 | 2021.05.11.  校准周期2年 | √ |
| 固体制剂2#车间 | 电子台秤 | B641150306/501000782 | TCS-60 | *U*=0.004kg k=2 | 砝码 M1等级 | 江苏中宁计量科技有限公司 | 2021.10.19. | √ |
| 固体制剂2#车间 | 热电偶 | 50105413 | K型 | ±4℃ | 特稳携式校验仪  0.02级 | 通标标准技术服务（上海）有限公司 | 2022.06.13. | √ |
| 设备工程部 | 流量计 | 50046542 | （250～2500）L/h | ±2.0 L/h | 超声波流量计  *Urel*=0.22% k=2 | 通标标准技术服务（上海）有限公司 | 2022.03.19. | √ |
| 固体制剂2#车间 | 不锈钢压力表 | 50123162 | （0～0.6）MPa | 1.6级 | 精密压力表标准装置 0.4级 | 泰州市计量测试院 | 2022.04.28. | √ |
| QA | 电子天平 | 1201410374 | PB303-N | Ⅱ级 | 砝码 E2等级 | 扬子江药业集团江苏制药股份有限公司 | 2022.07.27. | √ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 审核综合意見：  扬子江药业江苏制药股份有限公司已制定《测量设备计量确认间隔管理程序》和《测量设备量值溯源管理程序》，建立常用玻璃量器检定装置、电子天平检定装置和精密压力表标准装置最高计量标准，由泰州市行政审批局考核发证，有效期至2026年04月08日，测量设备由QA负责溯源。企业测量设备除自检外全部委托南通市计量检定测试所、泰州市计量测试院、江苏中宁计量科技有限公司和通标标准技术服务（上海）有限公司检定/校准，校准/检定证书由QA保存。根据抽查情况，该企业的检定/校准情况符合溯源性要求。 | | | | | | | | |
| 审核日期： 2022年09月03日  黄赶.jpg审核员签字： 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。