**测量设备溯源抽查表**

编号：0943-2021-2022

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业  名称 | 扬子江药业集团江苏海慈生物药业有限公司 | | | | | | | |
| 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× |
| 普药原料5号车间 | 电子温湿度计 | 2112174 | BBXC-Di | 温度:±2.0℃  相对湿度：±5%RH | 精密露点仪 ±0.2℃ | 江苏中宁计量科技有限公司 | 2021.12.28. | √ |
| 普药原料5号车间 | 点型可燃气体探测器 | 202006170U01182 | ESD500(S) | 误差：-1.7%  响应时间：15.8s | 甲烷气体标准物质  （1.05～3.05）х102mol/mol | 江苏万标检测有限公司 | 2022.07.05. | √ |
| QC | 恒温恒湿箱 | 13-19982/50071037 | KBF720 | 40℃：±2℃ | 多通道数据采集器  *U*=（0.09～0.14）℃ k=2 | 江苏中宁计量科技有限公司 | 2022.03.24 | √ |
| 普药原料5号车间 | 电子台秤 | 2020171 | TCS-500A | Ⅲ 级 | 砝码F2 M1等级 | 通标标准技术服务（上海）有限公司 | 2022.08.03. | √ |
| 普药原料5号车间 | 数字温度计 | 1911K9038 | WZPB2-346 | ±2.0℃ | 高精度数字温度计  （-50～450）℃ | 通标标准技术服务（上海）有限公司 | 2022.06.13. | √ |
| 海济基地 | 温度变送器 | 21K203K12156 | WZPM-020 | ±2.0℃ | 数据采集器  *U*=0.1℃ k=2 | 通标标准技术服务（上海）有限公司 | 2022.01.07. | √ |
| 普药原料5号车间 | 压力表 | 20101704 | （0～2.5）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. | √ |
| 海济基地 | 压力变送器 | SY-210610G8971-0808/50145072 | 3151GP680N25M7d | *U*=0.3%FS k=2 | 数字压力计  0.05级 | 江苏中宁计量科技有限公司 | 2022.05.30. | √ |
| 审核综合意見：  扬子江药业集团江苏海慈生物药业有限公司已制定《测量过程分级、测量设备分类及确认间隔管理程序》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、天平检定装置和精密压力表标准装置最高计量标准，由泰州医药高新技术产业开发区管理委员会行政审批考核发证，有效期至2024年08月23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泰州市计量测试院、江苏万标检测有限公司、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04日  阚浩平.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。