编号：0900-2021

**测量设备溯源抽查表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 扬子江药业集团有限公司 | | | | | | | |
| 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× |
| 口服液1号车间 | 压力表 | 50137980 | (-0.1~0.5)MPa | 1.6级 | 精密压力表标准装置0.4级 | 泰州市计量测试院 | 2021.09.02 | √ |
| 第二化验室 | 高效液相色谱仪 | 50002912 | 1200 | *U*rel=12s%（k=2） | 液相色谱仪检定装置*U*rel=（2-5）%（k=2） | 江苏省计量科学研究院 | 2021.01.19 | √ |
| 头孢固体制剂1号车间 | 电子台秤 | 50012174 | TCS-60 | Ⅲ级 | 砝码M1 | 江苏中宁计量科技有限公司 | 2021.01.06 | √ |
| 第二化验室 | 温度监控系统温湿度探头 | 50102103 | 416039 | *U*=0.30℃（k=2） | 精密露点仪二级 | 通标标准技术服务有限公司 | 2020.11.13 | √ |
| 第二化验室 | 铂电阻 | 50110465 | Pt100 | *U*=0.40℃（k=2） | 干体炉*U*=0.03℃（k=2） | 江苏中宁计量科技有限公司 | 2021.02.19 | √ |
| 第二化验室 | 生化培养箱 | 50110705 | KB400 | *U*=0.3℃（k=2） | 多通道数据采集器（温度）*U*=（0.09-0.14）℃（k=2） | 江苏中宁计量科技有限公司 | 2021.03.09 | √ |
| 计量处 | 电子天平 | 50007446 | XP2003S | Ⅰ 级 | 砝码  E2等级 | 泰州市计量测试院 | 2021.07.13 | √ |
| 计量处 | 风速仪 | 50029457 | 9565 | *U*=0.12m/s | 补偿式微压计  二等 | 江苏省计量科学研究院 | 2021.03.25 | √ |
| 审核综合意見：  公司已制定《计量确认管理程序》、《供应商审计管理规程》及《测量设备量值溯源管理程序》，并建立了常用玻璃量器检定装置最高计量标准，由泰州市行政审批局考核合格并在有效期内，测量设备由计量处负责溯源。  公司测量设备除自检外全部委托计量机构及有资质的校准机构进行校准。现场抽查8份检定/校准证书，分别送江苏省计量科学研究院、泰州市计量测试院、通标标准技术服务有限公司、江苏中宁计量科技有限公司检定/校准，符合溯源性要求。 | | | | | | | | |
| 梅震.jpgIMG_256审核日期： 2021年09月04日上午~2021年 09月05日下午  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。