**测量设备溯源抽查表**

编号：0052-2019-2021

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 扬子江药业集团南京海陵药业有限公司 | | | | | | | |
| 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× |
| QC部 | 高效液相色谱仪 | 50074678 | Agilent1260 | 基线噪声：  ≤5×10-4AU  最小检测浓度：≤5×10-8g/mL | 液相色谱仪检定装置:标准物质：*U*rel=(2～5)%(*k*=2) | 江苏省计量科学研究院 | 2021.1.29 | √ |
| QC部 | 气相色谱仪 | 50074684 | Agilent 6890N | 基线噪声：  ≤1pA  检出限：  ≤0.5×10-8ng/s | 气相色谱仪检定装置:液体标准物质：*U*rel=3%(*k*=2) | 江苏省计量科学研究院 | 2021.5.17 | √ |
| 小溶剂车间 | 压力表 | 50076364 | （0～1.6）MPa | *U*=0.5%FS  *k*=2 | 压力校验仪：MPE：±0.025%FS | 广州广电计量检测股份有限公司 | 2021.04.11 | √ |
| 车间 | 数字温湿度计 | 50119770 | 608-H1 | 温度：*U*=0.4℃  湿度：  *U*=1.6%RH  (*k*=2) | 露点仪：  MPE：±0.1℃ | 南京市计量监督检测院 | 2020.12.18 | √ |
| 车间 | 自动称重仪 | 50075277 | XS1/200g | Ⅲ级 | 非自动衡器检定装置:M1等级 | 南京市计量监督检测院 | 2021.06.22 | √ |
| QC部 | 多参数分析仪 | 50122475 | SevenＥxcellence | 0.01级 | 酸度计检定装仪：0.0006级 | 南京市计量监督检测院 | 2021.05.07 | √ |
| QC部 | 紫外分光光度计 | 50097450 | Cary60 | Ⅲ级 | 紫外可见分光光度计检定装置:波长:*U*=0.3nm. *k*=2 | 南京市计量监督检测院 | 2020.09.15 | √ |
| 小溶剂车间 | 电子天平 | 50075221 | SR64001 | Ⅱ级 | 天平检定装置：  F1等级 | 南京市计量监督检测院 | 2021.06.01 | √ |
| 审核综合意見：  公司已制定《计量确认程序》、《测量体系外部供方管理程序》，《溯源性管理程序》，公司未建最高计量标准，测量设备由QA负责溯源。公司测量设备除全部委托江苏省计量科学研究院、南京市计量监督检测院、广州广电计量检测股份有限公司等机构检定/校准，校准/检定证书由QA保存。根据抽查8份测量设备检定/校准证书情况，该公司的校准情况符合溯源性要求。 | | | | | | | | |
| 周荣琴.jpg审核日期：2021年7月10日~7月10日  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。