**测量设备溯源抽查表**

编号：0088-2020-2022

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 上药东英（江苏）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× |
| 生产技术部（冻干车间） | 电子秤 | JM-DG14 | WL260 | Ⅲ级 | 砝码组 M1级 | 南通市计量检定测试所 | 2021年9月26日 | √ |
| 质量管理部 （QA） | 尘埃粒子计数器 | 1211158136 | 6015 | 粒子浓度  ±30%FS  流量±5% | 精密尘埃粒子计数器  粒子计数U=14% k=2  尘埃粒子标准微粒U=8nm k=2  热式流量计  MPE：±1% | 苏州市计量测试院 | 2021年8月03日 | √ |
| 质量管理部（QC） | 电子天平 | S22ZJ138 | MCM36 31g | Ⅰ级 | 砝码组 E1级 | 上海市计量测试技术研究院 | 2021年12月21日 | √ |
| 生产技术部 | 过滤器完整性测试仪 | 17002LED | FILGUARD-422 | ±0.5﹪MPa | 数字压力计  0.05级 | 上海市计量测试技术研究院 | 2021年10月13日 | √ |
| 质量管理部 | 双金属温度计 | JT-ZJ02 | WSS-411 | 1.5级 | 标准水银温度计  ±0.20℃ | 南通市计量检定测试所 | 2021年09月26日 | √ |
| 生产技术部 | 声级计 | 092847001 | AS824 | ±1.5db | 多通道声分析仪  ±0.02dB | 南通市计量检定测试所 | 2021年6月24日 | √ |
| 生产技术部 | 智能温度记录仪 | 2632611022 | T301 | U=0.4℃ k=2 | 温湿度检定箱  均匀度±0.2℃ | 南通市计量检定测试所 | 2021年9月26日 | √ |
| 工程设备部 | 压力表 | 20201145 | Y-100  0-1.6MPa | 1.6级 | 精密压力表标准装置 0.25级 | 南通市计量检定测试所 | 2022年3月30日 | √ |
| 审核综合意見：  （抽查有效文件、溯源原始记录、证书报告，进行评价，说明理由 ）  公司已制定《计量确认管理程序》、《外部供方管理程序》，《量值溯源管理程序》，公司未建最高计量标准，没有开展内部校准，公司测量设备委托南通市计量检定测试所、上海市计量测试技术研究院、苏州市计量测试院三家溯源机构进行溯源，溯源工作及溯源证书由质量管理部负责、保存。根据抽查情况，该公司的测量设备符合溯源性管理要求。 | | | | | | | | |
| 审核日期： 2022 年 4 月 26 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。