**测量设备溯源抽查表**

编号：0134-2019-2021

|  |  |
| --- | --- |
| 企业名称 | 江苏旭龙环境科技有限公司 |
| 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× |
| 技术部 | 电子天平 | T1026820072475121406010 | BSM220.4 | ±0.0005g | 天平检定装置（1mg~1111g）：E2等级、（1~40）kg：F1等级 | 张家港市检验检测中心 | 2021.7.8 | √ |
| 技术部 | 游标卡尺 | 14110615 | （0-300）mm | ±0.04mm | 卡尺量具检定装置五等 | 张家港市检验检测中心 | 2021.6.28 | √ |
| 技术部 | 砝码 | 9861 | 200g | M1 | F2等级砝码组标准装置F2等级 | 张家港市检验检测中心 | 2020.11.17 | √ |
| 技术部 | 耐压测试仪 | 71073 | MS2670DN型 | ±5% | 耐电压测试仪检定装置MPE：直流：±（0.3%+5字）、交流：±（0.5%+5字）、时间：±1% | 张家港市检验检测中心 | 2021.6.30 | √ |
| 技术部 | 兆欧表 | 9014309 | ZC25-3型（0-500）MΩ | 10级 | 绝缘电阻表检定装置0.2级 | 张家港市检验检测中心 | 2021.7.22 | √ |
| 技术部 | 数字万用表 | 097560997 | VC89OD型 | ±（0.8%+10） | 多功能校准器直流电流：±（0.011%~0.11%） | 张家港市检验检测中心 | 2021.7.6 | √ |
| 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 ）公司未建最高计量标准，测量设备由技术部负责溯源。公司测量设备全部委托张家港市检验检测中心机构检定/校准，校准/检定证书由技术部保存。共抽查6件测量设备证书，该公司的检定/校准情况符合溯源性要求。 |
| 审核日期：2021年09月 09 日~09 月 09 日 审核员签字： 袁菊电子签名 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。