**测量设备溯源抽查表** 编号：0159-2020

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 南京惠然测控技术有限公司 | | | | | 审核员 | 林兵 | |
| 部门 | 测量设备名称 | 测量设备编号 | 型号  规格 | 测量设备  准确度  等级 | 测量标准置  准确度等级 | 检定/校准机构 | 检定/校准日期 | 符合打√  不符合打× |
| 质检部 | 标准表法  水流量标准  装置 | 20151223 | LZBY300/  (0.1~1750)  m3/h | 0.2级（0.2%） | 二等金属量器标准装置  二等 | 江苏省计量科学研究院 | 2020.6.14 | √ |
| 质检部 | 静态质量法标准装置 | 20151223 | LZBY300/  (0.1~600)t/h | 0.05% | 二等金属量器标准装置  二等 | 江苏省计量科学研究院 | 2020.6.14 | √ |
| 质检部 | 砝码 | 01-40 | 25kg\*40 | M1等级 | 1mg~50kg  F2等 | 南京市计量监督检测院 | 2019.11.21 | √ |
| 质检部 | 绝缘  电阻表 | 15021739 | ZC-7 | 10级 | 兆欧表检定装置0.2级 | 江苏省计量科学研究院 | 2020.4.14 | √ |
| 质检部 | 水密度计 | 01062 | （0.994~1.000）g/cm3 | U=0.00004 g/cm3  K=2 | 固体密度  副基准装置  Urel=（4~6）ꓫ10-6 k=2 | 中国计量科学研究院 | 2020.3.11 | √ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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）  提供的设备校准证书由中国计量科学研究院、江苏省计量科学研究院和南京市计量监督检测院出具，均按相关检定或校准规范实施，仪器都已校准或检定，证书报告目前在有效期内。 | | | | | | | | |
| 审核日期： 2020年9 月16 日~ 9月17日  审核员签字： 部门代表签字： | | | | | | | | |