**测量设备溯源抽查表**

编号：1024-2021-2022

|  |  |
| --- | --- |
| 企业名称 | 扬州昌润仪表有限公司 |
| 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× |
| 生产部 | 压力表 | HX6456063366 | （0-1）MPa | 1.6级 | 数字压力计0.05级 | 上海捷祥测控技术有限公司 | 2022.09.23 | √ |
| 生产部 | 水表检定装置 | 20916 | LBJ(15-25) mm | 0.2 级 | 标准金属量器：二等 | 江苏省计量科学研究院 | 2021.10.13有效期二年 | √ |
| 生产部 | 游标卡尺 | 01 | （0-150）mm | ±0.03mm | 量块5等 | 无锡精纬计量检验检测有限公司 | 2022.01.26 | √ |
| 生产部 | 机械式温湿计 | 1425636501 | TH-602F | ±2℃±5%RH | 精密露点仪二级 | 上海捷祥测控技术有限公司 | 2022.09.25 | √ |
| 生产部 | 电子秤 | 202008152 | (0-5)kg | Ⅲ级 | 砝码F1、E2等级 | 上海捷祥测控技术有限公司 | 2022.07.18 | √ |
| 生产部 | 数字万用表 | C201523874 | UT890C+ | 其中ACI:Urel=0.05％（k＝2） | 多功能校准仪ACI:Urel=0.03%,(*k*=2) | 上海捷祥测控技术有限公司 | 2022.07.13 | √ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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》，《测量设备溯源管理程序》，公司**未**建最高计量标准，测量设备由技术开发部负责溯源。公司测量设备全部委托上海捷祥测控技术有限公司、无锡精纬计量检验检测有限公司、江苏省计量科学研究院检定/校准，校准/检定证书由技术开发部保存。根据抽查情况，该公司的校准情况符合溯源性要求。 |
| 审核日期：2022 年 10 月 11 日下午~ 10 月 12 日 上午审核员签字： 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。