**测量设备溯源抽查表**

编号：0214-2019-2021

|  |  |
| --- | --- |
| 企业名称 | 上海克础机械（集团）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× |
| 质检部 | 声级计 | KC009 | DT-8850 | ±2dB | 声级校准器±0.5dB | 深圳国检计量测试技术有限公司 | 2021.11.10 | √ |
| 质检部 | 接地电阻测试仪 | KC017 | PC39A | ±3%R | 精密直流电阻箱±1% | 深圳国检计量测试技术有限公司 | 2021.11.10 | √ |
| 质检部 | 耐压测试仪 | 163503 | WB2673C | ±5% | 交直流高压分压器Urel=1% k=2 | 深圳国检计量测试技术有限公司 | 2021.11.10 | √ |
| 生产部 | 精密压力表 | KC003 | YB-150(0-1.0)MPa | 0.4级 | 精密压力表0.1级 | 深圳国检计量测试技术有限公司 | 2021.11.10 | √ |
| 质检部 | 点温计 | KC011 | JM222 | ± 2.5℃ | 标准铂电阻温度计二等 | 深圳国检计量测试技术有限公司 | 2021.11.10 | √ |
| 生产部 | 电磁流量计 | 19071601 | CXLD-DN300 | 0.5级 | 流量标准装置0.1级 | 广东省科学院电子电器研究所 | 2021.5.20 | √ |
| 生产部 | 压力表 | 18090967 | 0-1.6MPa | 1.6级 | 精密压力表0.25级 | 海安市综合检验检测中心 | 2021.7.23 | √ |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 审核综合意見：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，测量设备由负责质检部溯源。公司测量设备全部委托深圳国检计量测试技术有限公司、广东省科学院电子电器研究所、海安市综合检验检测中心检定/校准，校准/检定证书由行政综合部保存。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：2021 年11 月29 日~ 11 月30 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。