**测量设备溯源抽查表**

编号：0104-2020-2021

|  |  |
| --- | --- |
| 企业名称 | 金卡智能集团股份有限公司 |
| 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× |
| 生产车间 | 音速喷嘴式燃气表检验装置 | 120707 | MJ2210-12C | Urel=0.5%,k=2 | 活塞式气体流量标准装置Urel=0.05%,k=2 | 浙江省计量科学研究院 | 2017年12月15日（有效期5年） | √ |
| 品质部 | 橡胶硬度计 | 5023648 | LX-A | ±80mN | 橡胶硬度计检定仪±8mN | 广州广电计量检测股份有限公司 | 2020年10月8日 | √ |
| 测试中心 | 弹簧拉压试验机（专用工作测力机） | 360408255 | SD-100 | ±1.0% | 力值砝码MPE：±0.05% | 广州广电计量检测股份有限公司 | 2020年10月6日 | √ |
| 生产车间 | 温度变送器 | 10JAD379T-01-10 | JUMO | 温度：±0.5℃  | 标准铂电阻二等测温仪Urel=3$×10^{-5}$ k=2 | 浙江省方正校准有限公司 | 2021年01月20日 |  √ |
| 品质部 | 涂层测厚仪 | 03619249 | AR932 | ±(3%H+1)μm | 标准厚度片A级 | 广州广电计量检测股份有限公司 | 2021年03月29日 | √ |
| 品质部 | 重锤式静电电阻测试仪 | 207801251039 | EMI-20780 | ±0.5Ω | 兆欧表检定装置电阻MPE：±（1%RD+2D）  | 广州广电计量检测股份有限公司 | 2021年03月29日 | √ |
| 品质部 | 智能数字压力校验仪 | 27314260002 | ConST 273 | 0.05级 | 压力基准装置U=0.13Pa（k=2） | 中国计量科学研究院 | 2021年03月8日 | √ |
| 品质部 | 音速喷嘴法燃气表误差检定装置 | 161228 | INP-6 | Urel=0.5%k=2 | 活塞式气体流量标准装置 Urel=0.05%,k=2; | 浙江省计量科学研究院 | 2016年12月27日（有效期5年） | √ |
| 审核综合意見：公司已制定《采购控制程序》、《监视和测量资源控制程序》、《测量设备确认和溯源管理程序》，公司**未**建最高计量标准，测量设备由测试中心计量组王文涛负责溯源。公司测量设备除自校（4 项）外全部委托浙江省计量科学研究院、广州广电计量检测股份有限公司、浙江省方正校准有限公司、中国计量科学研究院等机构检定/校准，校准/检定证书由王文涛保存。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06 月01日~ 06 月02 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。