



测量设备溯源抽查表

编号: 0073-2018-2021

企业名称		湖北万锦科技有限公司						
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×
检测中心	电子天平	588527	FA1004	I级	标准砝码 E ₂ 等级	沙洋县公共检验检测中心	2021.04.22	√
采购部	电子汽车衡	1241	SCS-100	Ⅲ级	砝码 F ₂ 、M ₁₂ 级	沙洋县公共检验检测中心	2021.04.22	√
检测中心	温湿度表	2	JL6884	温度: U=0.7℃, k=2 湿度: U=1.4%, k=2	标准通风干湿表 二等	湖北省计量测试技术研究院 荆门分院	2021.06.01	√
生产车间	游标卡尺	201250746	(0-150) mm	MPE:±0.02mm	量块 四等	湖北省计量测试技术研究院 荆门分院	2021.05.31	√
生产车间	π尺	201209	Φ(300-600) mm	U=0.02mm, k=2	标准钢卷尺 MPE:± (0.03+3.0×10 ⁻⁵ L) mm	湖北省计量测试技术研究院	2021.05.25	√
生产车间	红外测温仪	4646332	AS862A	U=1.6℃, k=2	辐射源 U=0.4℃, k=2	湖北省计量测试技术研究院	2021.05.21	√
检测中心	管材落锤冲击试验机	0567	XJL-300D	高度: U=1mm, k=2 质量: U=0.5g, k=2	电子天平: U=0.5g, k=2 标准钢卷尺: MPE:±(0.03+3.0×10 ⁻⁵ L) mm	上海捷祥测控技术有限公司	2020.10.13	√
检测中心	熔体流动速率仪	2153	MFI-M	U=0.3℃, k=2	温湿度巡检仪 温度: U=0.1℃, k=2 湿度: U=2.0%, k=2	上海捷祥测控技术有限公司	2020.10.13	√

审核综合意见:

公司已制定《测量设备计量确认管理控制程序》、《外部供方管理控制程序》,《量值溯源管理控制程序》。公司未建最高计量标准,测量设备全部委托沙洋县公共检验检测中心、湖北省计量测试技术研究院荆门分院、湖北省计量测试技术研究院、上海捷祥测控技术有限公司检定/校准。测量设备由检测中心负责溯源。校准/检定证书由检测中心易途保存。根据抽查8份证书的情况,该公司的检定校准情况符合溯源性要求。

审核日期: 2021年7月14日

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。