



测量设备溯源抽查表

编号: 0199-2020-2022

| | | | | | | | | |
|---|-----------------|--------------|--------------------------------|------------------------|---|-------------------|------------|---------------|
| 企业名称 | 佛山市三水区西南街一品木夹板厂 | | | | | | | |
| 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 | 钢卷尺 | XZJ-358 | 3m | II 级 | 标准钢卷尺 MPE± (0.03+0.03L) mm | 佛山市质量计量 监督检测中心 | 2021-06-28 | √ |
| 技术质量部 | 人造板万能 试验机 | Z1784 1 | MWD- 10B | ± 1. 0 | 电子秒表 分度 值 0.01s 标准测力仪 0.3级 | 佛山市质量计量 监督检测中心 | 2021-06-15 | √ |
| 技术质量部 | 机械天平 | 05775 | TG3 28A | I3 级 | 砝码E2 等级 | 佛山市质量计量 监督检测中心 | 2021-06-16 | √ |
| 生产部 | 数字式木材测 湿仪 | 14 | PT- 90D | $U=0.9\%$ ($k=2$) | 精密数显直流稳压电 源 电子天平 I级 | 佛山市质量计量 监督检测中心 | 2021-06-24 | √ |
| 生产部 | 台秤 | 4 | TGT -50 0A | III 级 | 砝码 M1级 砝码 M2级 砝码 M2级 | 佛山市质量计量 监督检测中心 | 2021-06-10 | √ |
| 生产部 | 外径千分尺 | 16122 231 | (0~2 5) mm 分度: 0.01mm | +2um | 量块5等3级 刀口尺 直线度MPE: ≤, 1.0um 数显量测力仪 0.5级 平行平晶 平面度: U=0.01um(k=2) 平行度: U=0.4um(k=2) | 佛山市质量计量 监督检测中心 | 2021-06-15 | |
| <p>审核综合意见:</p> <p>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,测量设备由技术质量部负责溯源。公司测量设备除自检外全部委托佛山市质量计量监督检测中心等机构检定/校准,校准/检定证书由技术质量部保存。根据抽查情况,该公司的校准情况符合溯源性要求。</p> | | | | | | | | |
| <p>审核日期: 2022 年 02 月 21 日 审核员签字: 邵柏臣 部门代表签字: 姚文松</p> | | | | | | | | |

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。