



测量设备溯源抽查表

编号: 0257-2019-2021

| 企业名称 | 东营市远信电器与技术有限责任公司 | | | | | | | |
|---|------------------|-------------------|--|--------------------------|-----------------------------------|----------------|------------|-----------|
| 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 | 游标卡尺 | CB507167 | (0-300) mm | ±0.04mm | 5 等量块 | 山东博测计量检测技术有限公司 | 2021.8.16 | |
| 生产车间 | 外径千分尺 | 131072463 | (0-25) mm | ±4 μm | 千分尺专用量块, 2级/4等 | 山东博测计量检测技术有限公司 | 2021.8.16 | |
| 生产车间 | 压力表 | HA6460010 2306 | (0-60) MPa | 1.6 级 | 0.05 级数字压力计标准装置 | 山东博测计量检测技术有限公司 | 2021.8.16 | |
| 生产车间 | 钢直尺 | ZY0072205 8 | (0-400) mm | $U=0.08mm+0.04L$; $k=2$ | 精密位移标准装置 $U=3.2 \mu m$; $k=2$ | 山东博测计量检测技术有限公司 | 2021.11.21 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 审核综合意见: (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《测量设备管理程序》、《计量确认管理程序》、《外部供方管理程序》, 公司未建计量标准, 测量设备由生产部负责溯源并保管证书, 公司测量设备委托山东博测计量检测技术有限公司, 检定/校准, 根据抽查情况, 该公司的检定/校准情况符合溯源性要求。 | | | | | | | | |
| 审核日期: 2021 年 12 月 28 日上午~12 月 29 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。