**测量设备溯源抽查表**

编号：0047-2018-2022

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 浙江德卡控制阀仪表有限公司 | | | | | | | |
| 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× |
| 生产部 | 游标卡尺 | （0-600）mm | JJ200423 | *U*=0.04mm  (*k*=2) | 量块：4等 | 上海捷祥测控技术有限公司 | 2022.01.20 | √ |
| 质管部 | 液压万能试验机 | 9377 | WEW-600B | *U* =0.7%（*k*=2） | 称重传感器，0.1级 | 湖南航测检测技术服务有限公司 | 2022.07.26 | √ |
| 生产部 | 不锈钢压力表 | 202101041013523 | （0～25）MPa | *U*=0.4%FS  (*k*=2) | 精密压力表：0.4级 | 上海捷祥测控技术有限公司 | 2022.07.26 | √ |
| 质管部 | 发射光谱仪 | 505025 | X-MET5000 | *U*rel=2.8%  (*k*=2) | 直读光谱仪标准块：*U*rel=0.7%  (*k*=2) | 湖南航测检测技术服务有限公司 | 2022.07.26 | √ |
| 质管部 | 红外测温仪 | / | GM1150 | *U*=2℃（*k*=2） | 黑体辐射源：*Urel*=0.6%  (*k*=2) | 湖南航测检测技术服务有限公司 | 2022.07.26 | √ |
| 质管部 | 涂层测厚仪 | WF08714 | A456CFBS | *U*=0.04mm（*k*=2） | 标准厚度片：（6-1200）μmA级 | 上海捷祥测控技术有限公司 | 2022.07.26 | √ |
| 质管部 | 洛氏硬度计 | 14184 | HR-150A | *U* =0.7HRC（*k*=2） | 标准硬度块：*U* =（0.4-0.5）HRC（*k*=2） | 湖南航测检测技术服务有限公司 | 2022.07.26 | √ |
| 生产部 | 内径千分尺 | 1640 | (25-50)mm | *U*=1μm  (k=2) | 光面环规：*U*=0.001mm  (*k*=2) | 上海捷祥测控技术有限公司 | 2022.01.20 | √ |
| 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》，《量值溯源管理程序》，公司未建计量标准，测量设备由质管部负责溯源。公司测量设备全部委托上海捷祥测控技术有限公司、湖南航测检测技术服务有限公司等机构检定/校准，校准/检定证书由质管部保存。根据抽查8份测量设备检定/校准证书情况，该公司的校准情况符合溯源性要求。 | | | | | | | | |
| 陈华强.jpg审核日期：2022年8月8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。