编号：1359-2021

**测量设备溯源抽查表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业  名称 | 大庆市大唐电子科技有限公司 | | | | | | | |
| 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× |
| 车间 | 钢卷尺 | 自编01 | 3m | ±0.3㎜ | 三等金属线纹尺标准装置  线纹米尺：MPE：±（0.03～0.02*L*）㎜  标准钢卷尺：MPE：±（0.03～0.03L）mm | 大庆油田计量检定测试所 | 2021.3.18 | √ |
| 生产技术部 | 游标卡尺 | 7442 | (0~150)㎜ | ±0.03mm | 量块：5等 | 大庆油田计量检定测试所 | 2021.3.12 | √ |
| 生产技术部 | 数字万用表 | C110335678 | UT52 | 直流电压：200mV～1000V  =0.02% （k=2）  交流电压：200mV～750V =0.04% （k=2）  交流电流：200uA～10A  =1.2% （k=2）  电阻：200Ω-200MΩ  =0.007% （k=2） | 多功能校准源：  DCV:Urel=2× k=2  DCI:Urel=1.8× k=2  R：Urel=5× k=2 | 大庆油田计量检定测试所 | 2021.03.18 | √ |
| 车间 | 绝缘电阻表 | 1706591 | ZC25B-4 | ±10%T | 绝缘电阻表（兆欧表）检定装置 0.2级 | 大庆油田计量检定测试所 | 2021.3.18 | √ |
| 生产技术部 | 接地导通电阻测试仪 | 自编003 | CJ2520A | 5级 | 接地导通电阻测试仪检定装置  MPE:电阻：±0.1%，电流：±0.1% | 南京市计量监督检测院 | 2021.8.25 | √ |
| 生产技术部 | 耐压测试仪 | 0102 | CJ2672 | 5级 | 耐电压测试仪检定装置  MPE:±0.5% | 南京市计量监督检测院 | 2021.8.25 | √ |
| 审核综合意見：  公司已制定了《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，测量设备由生产技术部负责溯源。公司测量设备全部委南京市计量监督检测院、大庆油田计量检定测试所进行校准，校准证书由生产技术部保存。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12月27日全天~2021年12月28日上午  审核员签字： **114e4949f7b34d7a9d72d75eb5da6f1** 部门代表签字： 16a2969f87049db6c96a2f036e06b14 | | | | | | | | |