**测量设备溯源抽查表**

编号：0236-2020-2021

|  |  |
| --- | --- |
| 企业名称 | 大庆纯涯科技实业有限公司 |
| 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× |
| 生产技术部 | 接地导通电阻测试仪 | 95 | CJ2520A | 不确定度0.33Ur(k=2) | 接地导通电阻测试器：0.1级 | 南京市计量监督检测院 | 2021.5.20 | √ |
| 生产技术部 | 耐压测试仪 | CJ2672A-2 | 3128 | U=±5%，K=2 | 数字高压表U=0-15kV，MPE:±0.5%K=2 | 南京市计量监督检测院 | 2021.5.20 | √ |
| 生产技术部 | 游标卡尺 | 3939 | 0-150mm | ±0.04mm | 量块5等41.2-121.8mm | 南京市计量监督检测院 | 2021.5.20 | √ |
| 生产技术部 | 绝缘电阻表 | 4952 | ZC25-4B | U=±0.08，K=2 | 绝缘电阻表检定装置，0.2级 | 南京市计量监督检测院 | 2021.5.20 | √ |
| 生产技术部 | 外径千分尺 | 98122131 | (175-200)mm | ±0.004mm | 量块5等 | 大庆油田计量检定测试所 | 2021.5.20 | √ |
| 生产技术部 | 游标卡尺 | D53245 | (0-300)mm | ±0.04mm | 量块5等10-291.8mm | 大庆油田计量检定测试所 | 2021.5.20 | √ |
| 生产技术部 | 钢卷尺 | 03 | 3m | ±0.3mm | 标尺1级 | 大庆油田计量检定测试所 | 2021.5.20 | √ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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》，《测量设备溯源管理程序》，公司未建最高计量标准，测量设备由杨权负责溯源。公司测量设备除自检外全部委托大庆油田计量检定测试所和南京市计量监督检测院等机构检定/校准，校准/检定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11月27日~ 11月27日 未标题-2审核员签字： 部门代表签字： a0fb075f7a9b615154527ed03d7f16e |

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。