编号：202210016203

**测量设备溯源抽查表**

|  |  |
| --- | --- |
| 企业名称 | 新疆华隆油田科技股份有限公司 |
| 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× |
| 安全生产部 | 变频串联谐振试验装置 | HLJC-016 | ZSBP-108kVA/100kV | *U*rel=0.3%,k=2 | 标准电容分压器0.1级 | 新疆维吾尔自治区计量测试研究院 | 2022.03.09 | √ |
| 安全生产部 | 继电保护测试仪 | 1# | SMD3300 | 输出交流电压输出交流电压*U*rel=0.03%,k=2 | 三项多功能标准电能表0.02级 | 新疆维吾尔自治区计量测试研究院 | 2022.02.28 | √ |
| 安全生产部 | 数显卡尺 | 17108262 | （0-300）mm | ±0.03mm | 量块3等 | 新疆维吾尔自治区计量测试研究院 | 2022.02.25 | √ |
| 安全生产部 | 耐压试验仪 | 015 | ZHZ8B | 5级 | 耐电压测试仪检定装置ACV 1.0级DCV 0.5级 | 新疆维吾尔自治区计量测试研究院 | 2022.03.10 | √ |
| 安全生产部 | 直流电阻测试仪 | 2002 | SMD-10A | 0.2级 | 直流大功率有源电阻0.02级 | 新疆维吾尔自治区计量测试研究院 | 2022.02.28 | √ |
| 安全生产部 | 接地电阻测试仪 | 0445652 | DY4100 | 3级 | 接地电阻表检定装置 0.1级 | 新疆维吾尔自治区计量测试研究院 | 2022.05.07 | √ |
| 审核综合意見：（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《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，公司测量设备由安全生产部负责溯源。公司测量设备委托新疆维吾尔自治区计量测试研究院进行检定/校准，校准/检定证书由安全生产部保存。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： 2022年 10月 08 日~ 10月 09日 上午审核员签字： 说明: 说明: C:\Users\ADMINI~1\AppData\Local\Temp\WeChat Files\0f58b70015cdcf0a1991cab9d5c48dc.png 部门代表签字：  |

说明：“测量设备计量特性”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。