



测量设备溯源抽查表

编号: 1188-2021-2022

企业名称	大庆世佳石油设备股份有限公司							
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×
技检部	外径千分尺	23679	(75~100)mm	$U=2.0 \mu m, k=2$	量块 3 等	中溯计量检测有限公司	2022.6.17	√
生产车间	耐压测试仪	1903005	NCJ2672D	电压: $U_{rel}=1.2\%, k=2$ 电流: $U_{rel}=0.6\%, k=2$ 时间: $U_{rel}=0.8\%, k=2$	耐电压测试仪校验装置 电压电流: MPE: $\pm 0.2\%$ 时间: MPE: $\pm 0.5\%$ 高压交直流负载箱 $U_{rel}=0.15\%, k=2$	中溯计量检测有限公司	2022.6.17	√
生产车间	游标卡尺	30011	(0~200)mm	$\pm 0.03 \text{ mm}$	量块 5 等	中溯计量检测有限公司	2022.6.17	√
生产车间	接地电阻测试仪	2104005	NCJ2678	$U_{rel}=0.7\%, k=2$	接地电阻表检定装置 准确度: 0.05%~5%	中溯计量检测有限公司	2022.6.17	√
生产车间	绝缘电阻表	12060438	ZC25B-4	10 级	绝缘电阻表检定装置 电阻: 0.2 级 电压: MPE: $\pm 1\%$	中溯计量检测有限公司	2022.6.17	√

审核综合意见:

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,测量设备由技检部负责溯源。公司测量设备全部委托中溯计量检测有限公司检定/校准,校准/检定证书由技检部保存。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: 2022 年 10 月 26 日全天-2022 年 10 月 27 日上午

审核员签字: 焦彦伟

部门代表签字: 李金如

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。