



## 测量设备溯源抽查表

编号：0141-2020-2022

企业名称	胜利油田胜利石油仪表厂							
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×
生产质检部	压力表	0608132804	Y-100 (0-4)MPa	1.6 级	数字压力计标准装置/0.05 级	东营市河口区计量检定测试所	2022.4.6	√
生产质检部	游标卡尺	SCC001	(0-300) mm	$U=0.01\text{mm}$ , $k=2$	量块/4 等	深圳市中测计量检测技术有限公司	2021.8.18	√
生产质检部	绝缘电阻表	SCJ025	ZC25-4	电阻 $U_{rel}=1.5\%$ 电压 $U_{rel}=0.4\%$ $k=2$	绝缘电阻表检定装置/0.2% 数字多用表 DCV: $\pm 0.005\%$ ; DCI: $\pm 0.005\%$ ;	深圳市中测计量检测技术有限公司	2021.8.18	√
生产质检部	温湿度表	SCJ038	GJWS-B2 型	温度: $U=0.6^{\circ}\text{C}$ , $k=2$ 湿度: $U=1.8\%\text{RH}$ , $k=2$	精密露点仪 $U=0.2^{\circ}\text{C}$ , $k=2$	深圳市中测计量检测技术有限公司	2021.8.18	√
生产质检部	焊接检验尺	SCH-008	HJC60	长度: $U=0.05\text{mm}$ ; 角度: $U=9'$ $k=2$	量块/4 等 万能角度尺 1 级	深圳市中测计量检测技术有限公司	2021.8.18	√
生产质检部	水表检定装置	9903001	LJS-100	0.2 级	二等金属量器标准装置/二等	山东省计量科学研究院	2020.8.18 (有效期 24 个月)	√
生产质检部	压力表	HY69522253003	Y-100 (0-4)MPa	1.6 级	数字压力计标准装置/0.05 级	东营市河口区计量检定测试所	2022.4.6	√

### 审核综合意见:

(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》, 公司未建立最高计量标准, 公司测量设备全部在生产质检部使用, 并负责溯源。公司测量设备全部委托山东省计量科学研究院、东营市河口区计量检定测试所、深圳市中测计量检测技术有限公司等机构检定/校准, 校准/检定证书由生产质检部保存。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 04 月 15 日 下午至 2022 年 04 月 16 日



审核员签字：	李校	部门代表签字：	李博
--------	----	---------	----

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。