



测量设备溯源抽查表

企业名称		胜利油田嘉翔石油科技有限公司				审核员	刘复荣	
部门	测量设备名称	测量设备编号	型号规格	测量设备准确度等级/最大允许误差/测量不确定度	测量标准装置准确度等级	校准机构	检定/校准日期	符合打√ 不符合打×
质控部	数字万用表	996808601	DT9205A	±0.37mA $U_{rel}=0.5\%,k=2$	多功能校准器: ACI:±0.04% DCI:±0.01% DCU:±0.0011% ACU:±0.0012% DCR:±0.0028%	深圳广测检测技术有限公司	2020.07.15	√
质控部	游标卡尺	519015	(0-150)mm	±0.03mm $U=0.01mm,k=2$	量块: 4 等	深圳广测检测技术有限公司	2020.07.15	√
质控部	红外测温仪	136582	VC305	±6°C $U=2.8^\circ C,k=2$	铂热电阻 /Pt100: $U=(0.04-0.05)^\circ C,k=2$	深圳广测检测技术有限公司	2020.07.15	√
质控部	接地电阻表	1101073	ZC-8	±23 Ω $U_{rel}=5.8\%,k=2$	接地电阻仪检定装置: 0.1 级	深圳广测检测技术有限公司	2020.07.15	√
质控部	温湿度计	6018	WS-A2	温度: ±6°C, $U=2.8^\circ C,k=2$ 湿度: +1.0%RH $U=1.6\%RH,k=2$	温湿度检定箱: 温度波动度: ±6°C 湿度波动度: ±(0.2-0.4)%RH	深圳广测检测技术有限公司	2020.07.15	√
质控部	电子秒表	2568	PC220	±0.10s $U_{rel}=0.1s,k=2$	秒表检定仪: 0.3 级	深圳广测检测技术有限公司	2020.07.15	√
质控部	液压万能试验机	W10-120	WE-300B	±1% $U_{rel}=0.4\%,k=2$	标准测力仪: 0.1 级	深圳广测检测技术有限公司	2020.07.15	√
审核综合意见: 查《检测设备台账》中 7 件计量器具的/校准证书, 校准结果的量值溯源符合《溯源性管理程序》的要求。 审核日期: 2020 年 12 月 10 日下午至 2020 年 12 月 11 日上午 审核员签字: 刘复荣 部门代表签字: 闫婷								