



测量设备溯源抽查表

编号: 0220-2019-2021

企业名称 东营市康拓科技有限责任公司								
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×
生产车间	耐电压测试仪	04078	CC-2672 D-A	V: $U_{rel}=1.4\% k=2$; I: $U_{rel}=1.1\% k=2$ T: $U_{rel}=0.11 s k=2$	耐电压测试仪检定装置测量范围: V: (100~15000) V; I: (0.1~200) mA T: (0.1~100) s 准确度等级: 0.5 级	山东溯源检测有限公司	2021.12.17	√
生产车间	程控接地电阻测试仪	20526	CC2521	I: $U_{rel}=0.31\%k=2$; R: $U_{rel}=1.3\%k=2$	接地·导通电阻测试仪 测量范围: 电阻: $1\mu\Omega -12\Omega$; 直流电流: (0.5~50) A 交流电流: (1~60) A 准确度等级: 0.05 级	山东溯源检测有限公司	2021.12.17	√
生产车间	绝缘电阻表	150691 85	ZC25-4	V: $U_{rel}=2.1\%; k=2$; R: $U_{rel}=1.8\%; k=2$	兆欧表检定装置 R: 100 Ω -1000G Ω ; V: (500~5000) V; 准确度等级: $\pm (0.1\sim 2) \%$	山东溯源检测有限公司	2021.12.17	√
生产车间	外径千分尺	W1411 21586	(0 ~ 25) mm	$U=1.2 \mu m, k=2$	量块 (5.12~100) mm $U=0.10\mu m+1\times 10^{-6}\times \ln, (k=2.58)$	山东溯源检测有限公司	2021.12.17	√
生产车间	指针式拉压力计	505604	NK-50	$U_{rel}=0.42\%, k=2$	标准测力仪 测量范围: 拉力(0.1-30)N $U=0.07\%, k=2$	山东溯源检测有限公司	2021.12.17	√
生产车间	扭矩扳手	PK160 088100 5	(0 ~ 100) Nm	$U_{rel}=1.9\%, k=2$	扭矩测试仪 $U_{rel}=0.6\%, (k=2)$	山东溯源检测有限公司	2021.12.17	√


审核综合意见:

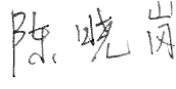
(抽查有效文件、溯源原始记录、证书报告, 进行评价, 说明理由)

公司已制定《测量设备管理程序》、《计量确认管理程序》、《外部供方管理程序》, 公司未建计量标准, 测量设备由生产质量部负责溯源并保管证书, 公司测量设备委托“山东溯源检测有限公司”校准, 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： 2021 年 12 月 25 日 下午至 2021 年 12 月 26 日 下午

审核员签字： 

部门代表签字： 

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。