测量设备溯源抽查表

编号: 0048-2019-2022

企业名称	江苏天瑞仪器股份有限公司							
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×
品管部	安规测量仪	GER18 3187	(0-10) mA	<i>Urel</i> =1.4%, <i>k</i> =2	兆欧表标准电 阻表 ± (0.2-5)%	昆山市计量 检测中心	2022.4.1	V
品管部	电子天平	B91654 3833	MS105DU	<i>U</i> =0.0003g <i>k</i> =2	砝码 E ₂ 等级	昆山市计量 检测中心	2021.8.3	√
生产部	带表卡尺	175251 08	(0~200) mm	±0.03mm	量块 5 等	昆山市计量 检测中心	2022.5.10	V
生产部	数字万用表	095964 005	(0-200)mA	U _{rel} =0.053% k=2	多功能校验仪 DCV:±0.0011% ACV:±0.015% DCA:±0.010% ADA:±0.0028%	昆山市计量 检测中心	2022.5.6	٧
生产部	压力表	180599 80	(0-1.6) MPa	$U_{\text{rel}} = 0.6\% k = 2$	精密压力表 0.25 级	昆山市计量 检测中心	2022.03.28	V
品管部	气体流量 计	190316	62AW-1-00- 1-20-BPACK -KM7108	Urel=0.59%, k=2	气体流量校准 器 MPE:0.5%	昆山市计量 检测中心	2022.3.10	٧

审核综合意见:

公司未建立最高计量标准,测量设备由品管部负责溯源。公司测量设备全部委托"昆山市计量检测中心"进行检定校准,检定校准证书由品管部保存。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6月17日上午至2022年6月18日上午

审核员签字:

部门代表签字:

