



测量设备溯源抽查表

编号: 0055-2018-2022

企业名称 广东新宏泽包装股份有限公司								
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×
技质中心	电脑测厚度测定仪	NGL-Lab-08-01	DCP-HDY04	0.002mm	量块(0.5~100)mm 3等	深圳市东华计量检测技术有限公司	2022-03-22	√
技质中心	气质联动仪	NGL-Lab-23-01	7820A/5977E	信噪比 $U_{rel}=6.0\%$, $k=2$	质质联用仪校准用混合溶液 标准物质 GBW E 13066 异辛烷中八氟萘标准物质 GBW(E) 10692 $U_r=2\%$, $k=2$ 异辛烷中硬脂酸甲酯溶液标准物质 GBW E 130347	深圳市东华计量检测技术有限公司	2022-09-01	√
技质中心	电子天秤	NGL-Lab-01-01	PL203/210g	II级	砝码(0.001~5000)g F ₁ 级	深圳东华计量检测技术有限公司	2022-03-22	√
技质中心	分光光度仪	NGL-Lab-02-02	X-rite ci7800	$U=2.5(k=2)$	彩色反射密度标准片(TS-SB-11314) 标准反射材(TS-SB-1127)	东莞市帝恩检测有限公司	2022-03-18	√
技质中心	电子挺度测试仪	NGL-Lab-06-01	ZTD-10A	0.9	力值砝码(0.1~500)N 扭力校验杆 100mm 数显卡尺(0~300)mm 秒表(0~24)h	深圳东华计量检测技术有限公司	2022-03-22	√
生产中心	电子地磅	NGL-CK-73-01	XK3190-A12+E/3000kg	$U=0.5kg(k=2)$	砝码(5~3000)kg	深圳东华计量检测技术有限公司	2022-09-15	√

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，测量设备由技质中心负责溯源。公司测量设备全部委托深圳东华计量检测技术有限公司等机构检定/校准，校准/检定证书由技质中心保存。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11月19日

审核员签字: 邱相臣 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。