



### 测量设备溯源抽查表

企业名称		云南嘉科包装科技股份有限公司						
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×
检测中心	厚度测定仪	21061070 20	(0-10) mm	±0.006mm U=0.003mm,k=2	量块: 3等	东莞凯威计量技术有限公司	2021.7.12	√
生产部	压力表	20098739	(0-1.6)MP a	1.6级	数字压力计 标准装置: 0.05级	玉溪市质量技术监督综合检测中心	2022.3.17	√
检测中心	条码检测仪	YKJC/YQ -02	REA VeriCube	反射率 U <sub>rel</sub> =1.2% k=2; 空宽度 U=1.3%, k=2;	标准条码 U=0.01mm, k=2	东莞凯威计量技术有限公司	2022.3.7	√
品控部	游标卡尺	YKJC/YQ -14	(0-200) mm	±0.03mm U=0.01mm, k=2	卡尺专用量块: 5等	东莞凯威计量技术有限公司	2022.3.7	√
检测中心	砝码	22020127	200g	±10mg: U=0.3mg, k=2	砝码 E2等级 电子天平 1级	东莞凯威计量技术有限公司	2021.7.12	√
检测中心	白度测定仪	21061030 17	DRK103A	U=1.7, k=2	标准白版: 1级	东莞凯威计量技术有限公司	2021.7.12	√
检测中心	分析天平	22170021 4	BNT324N	±0.0005g: U=0.5mg, k=2	砝码 F1等级	东莞凯威计量技术有限公司	2021.7.12	√

审核综合意见:

公司已制定了《计量确认管理程序》、《外部供方管理程序》、《溯源性管理程序》，公司未建立最高计量标准，测量设备由检测中心负责溯源。测量设备全部委托“东莞凯威计量技术有限公司（机构注册号为 CNAS L12684）”、“玉溪市质量技术监督综合检测中心（计量检定机构授权证书号：（滇）法计（2004）5333号）”进行校准，校准证书由检测中心负责保存。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03月26日上午~2022年03月27日上午

审核员签字:

刘京胜

部门代表签字:

周学云