





### 测量设备溯源抽查表

编号: 0222-2019

企业名称	成都安居天下实业有限责任公司							
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×
品管部	电子台秤	8537	TCS-150	III级	M1 等级自动衡器检定装置	成都市计量检定测试院	2021.5.7	√
品管部	游标卡尺	030603131	( 0-125 ) mm	±0.02mm	5 等卡尺量具检定装置	成都市计量检定测试院	2021.5.13	√
品管部	钢直尺	010	(0-500) m	±0.1mm	3 等金属线纹尺标准装置	成都市计量检定测试院	2021.5.19	√
品管部	数字式木材测湿仪	012	PT-90D	5.0 级	木材含水率测力仪检定装置 电子天平 I 级	成都市计量检定测试院	2021.5.12	√
品管部	塞尺	013	(0.02-1.00) mm、 100 mm	MPE:±(0.15 μm+0.5×10 <sup>-6</sup> L)	量规检定装置 3 等	成都市计量检定测试院	2021.5.14	√
<p>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 )</p> <p>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)建最高计量标准项, 测量设备由品管部负责溯源。公司测量设备全部委托成都市计量检定测试院等机构检定, 检定证书由品管部保存。根据抽查情况, 该公司的校准情况符合溯源性要求。</p>								
<p>审核日期: 2022 年 4 月 18 日</p> <p>审核员签字: </p> <p>部门代表签字: </p>								

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。