**测量设备溯源抽查表**

编号：0055-2018-2021

|  |  |
| --- | --- |
| 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 | 电脑测控厚度测定仪 | NGL-Lab-08-01 | DCP-HDY04 | ±0.003mm | 量块3等 | 深圳天溯计量检测股份有限公司 | 2021-03-23 | √ |
| 技质中心 | 气质联动仪 | CN153420207/US1807R031 | 7820A/5977B | 信噪比*U*r=8.7%,k=2 | 异辛烷中八氟萘标准物质GBW(E)130245Ur=3%，k=2 | 粤东计量检测中心 | 2020-09-25（有效期2年） | √ |
| 技质中心 | 电子天秤 | NGL-Lab-01-01 | PL203 | II级 | 砝码（0.001~5000）gF1级 | 深圳东华计量检测技术有限公司 | 2021-03-23 | √ |
| 技质中心 | 分光光度仪 | 自编01 | C17800 | *U*=0.03 k=2  | 彩色反射密度标准片（TS-SB-11314）标准反射材（TS-SB-1127） | 深圳天溯计量检测股份有限公司 | 2021-03-25 | √ |
| 技质中心 | 折痕挺度仪 | NGL-Lab-42-01 | HANATEK | 1.0% | 量块/编号TS-SB-08042杠杆千分表/编号TS-SB-08710数显量仪测力计/编号TS-SB-08040 | 深圳东华计量检测技术有限公司 | 2021-09-24 | √ |
| 生产中心 | 察恩杯 | NGL-JL-50-01 | 2# | Urel=4% | 秒表（0~24）h 时间间隔：U=12ms,日差：U=0.07s/d,k=2标准黏度液 GBW13606Urel=0.27%,K=2标准黏度液 GBW13607Urel=0.27%,K=2 | 深圳东华计量检测技术有限公司 | 2021-09-28 | √ |
| 审核综合意見：（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《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，测量设备由品质控制部负责溯源。公司测量设备除自检外全部委托深圳天溯计量检测股份有限公司等机构检定/校准，校准/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。 |
| 审核日期：2021年11月29日审核员签字： 部门代表签字：C:\Users\ADMINI~1\AppData\Local\Temp\WeChat Files\0d3c3742754fa31c3f84c4d65bcc591.png |

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。