编号： 0325-2022

**测量设备溯源抽查表**

|  |  |
| --- | --- |
| 企业名称 | 广东新泰隆环保集团有限公司 |
| 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× |
| 研发部 | 邵氏硬度计 | DRK-030 | D型 | *U*=0.34HD，*k*=2 | 数字式邵氏硬度计检定装置：精度0.1%，试验力*U*=0.1%，k=2 | 深圳中电计量测试技术有限公司 | 2022.02.24 | √ |
| 生产部 | 游标卡尺 | DRK-026 | （0-300）mm | ±0.03mm | 量块：4等 | 深圳中电计量测试技术有限公司 | 2022.02.24 | √ |
| 生产部 | 卷尺 | DRK-025 | （0-3）m | *U*=0.3mm，*k*=2 | 标准钢卷尺：*U*=5μm+5×10-6L，*k*=2 | 深圳中电计量测试技术有限公司 | 2022.02.24 | √ |
| 研发部 | 紫外可见分光光度计 | 513041203009 | UV-7504 | 透射比: *U*=0.9% ,*k*=2 波长: *U*=0.9nm, *k*=2 | 紫外可见光透射比U440：*Urel*=1%，*k*=2杂散光滤光片：*U*=0.01×A，*k*=2可见光区透射比滤光片（Z595-1/2/3） | 中国赛宝实验室计量检测中心 | 2022.02.24 | √ |
| 生产部 | 耐震压力表 | 14101844032 | （0-1）MPa | 1.6级 | 标准活塞式压力计：0.05级 | 佛山市质量计量监督检测中心 | 2021.12.21 | √ |
| 研发部 | 漆膜测厚仪 | DRK-025 | UT343D | *U*=2.0μm*k*=2 | 测厚仪标准片：*U*=1.0μm，*k*=2 | 深圳中电计量测试技术有限公司 | 2022.02.24 | √ |
| 审核综合意見：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，测量设备由生产部负责溯源。测量设备全部委托中国赛宝实验室计量检测中心、深圳中电计量测试技术有限公司、佛山市质量计量监督检测中心进行检定/校准，检定/校准证书由生产部保存。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04月11日上午 ~ 2022年04月12日上午审核员签字： 部门代表签字：  |