**测量设备溯源抽查表**

编号：0117-2019-2021

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 江苏瑞邦农化股份有限公司 | | | | | | | |
| 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× |
| 品管部 | 气相色谱仪 | 920020620-004 | 8890GC | U=14%（k=2） | 氮中甲烷气体  标准物质  U=1.5%（k=2） | 南通市计量检定测试所 | 2020.9.22 | √ |
| 品管部 | 总氮测定仪 | 920020611 | LH-3BN | ±10% | 水中总氮溶液  标准物质1000mg/L U=2%（k=2） | 南通市计量检定测试所 | 2020.9.22 | √ |
| 品管部 | 电子天平 | T20049416 | AL104 | Ⅱ级 | 天平检定装置  砝码E2等级 | 如东县综合检验检测中心 | 2020.9.23 | √ |
| 品管部 | 微量水分测定仪 | 920020622-001 | ZKF-1 | ±7% | 液体水分标准物质 | 南通市计量检定测试所 | 2020.9.22 | √ |
| 生产部 | 一体化温度变送器 | R20049312 | Pt100（0-200）℃ | ±2℃ | 配热电阻用温度仪表检定装置  0.1级 | 如东县综合检验检测中心 | 2020.9.23 | √ |
| 安环部 | 可燃气体报警探头 | R2104023 | AEC2232b | ±5%FS | 气体标准物质  U=2% k=2 | 如东县综合检验检测中心 | 2021.3.22 | √ |
| 安全部 | 有毒有害气体报警探头 | LT2103260277 | AEC2232b | ±5%FS | 纯氮气体  氮气中氯化氢气  体标准物质 | 量天检测认证有限公司 | 2021.3.26 | √ |
| 品管部 | 酸度计 | 601900N0018100025 | PHS-3G | 0.01级 | PH（酸度计）  检定装置U=0.01pH(k=3）  电计:0.0006级 | 南通市计量检定测试所 | 2020.9.22 | √ |
| 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，测量设备由设备部负责溯源。公司测量设备全部委托南通市计量检定测试所、如东综合检验检测中心、量天检测认证有限公司等机构检定/校准，校准/检定证书由设备部保存。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09 月10日~ 09月 10 日    审核员签字： 袁菊电子签名 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。