**测量设备溯源抽查表**

编号：0077-2019-2021

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 四川省重贵玻璃有限公司 | | | | | | | |
| 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× |
| 生产技术部 | 压力表 | HY-57894 | 0-1.6MPa | 1.6级 | 0.4级压力表检定装置 | 隆昌市计量测试所 | 2021.06.15 | √ |
| 生产技术部 | 压力表 | HY74195 | 0-1MPa | 1.6级 | 0.4级压力表检定装置 | 隆昌市计量测试所 | 2021.06.15 | √ |
| 生产技术部 | 压力表 | HY-57862 | 0-1.6MPa | 1.6级 | 0.4级压力表检定装置 | 隆昌市计量测试所 | 2021.06.15 | √ |
| 生产技术部 | 汽车衡 | 1901027631 | SCS-100 | Ⅲ级 | M₁等级砝码 | 隆昌市计量测试所 | 2021.06.02 | √ |
| 生产技术部 | 游标卡尺 | 4111052581 | (0-150)㎜ | ±0.02㎜ | 5等量块 | 隆昌市计量测试所 | 2021.05.10 | √ |
| 生产技术部 | 电子计价称 | 14112 | ACS-6 | Ⅲ级 | M₁等级砝码 | 隆昌市计量测试所 | 2021.06.02 | √ |
| 审核综合意見：  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**建立最高计量标准，测量设备由行政办负责溯源。公司测量设备全部委托隆昌市计量测试所检定/校准，校准/检定证书由行政办保存。根据抽查情况，该公司的校准情况符合溯源性要求。 | | | | | | | | |
| eddfc59233144ed9538a3a86a4aa86e审核日期： 2021 年 07 月 13 日~ 07 月 14 日  53a5a87445d9ecd06a7f052ba54a707审核员签字： 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。