**软件适用性验证记录表**

**部门：    编号：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **软件名称** | **XXX仪器设备软件** | **版本** | **3.0** |
| **确认目的** | **验证计算机软件功能是否满足实际需求** | **确认类别** | **首次/再次** |
| **使用仪器** | **XXX仪器** | **测试人员** | **XXX   XXX** |
| **验证内容：**  **□1.界面（操作界面灵活，易操作等）**  **□2.数据（数据正常录入、异常数据处理、数据输出结果正常等）**  **□3.操作**  **□4.逻辑**  **□5.接口** | | | |
| **评价或验证结论：**    **□符合要求**  **□不符合要求，需重新调整确认**      **评价人：           日期：** | | | |
| **审批意见：**        **审批人：          日期：** | | | |

例：

人工读数： 10.1      100.4        2000.1

软件记录： 10.12    100.43      2000.12

      将人工记录的三组数据，和软件自动记录的数据相比较，该软件读取的数据与人工读数一致，说明软件数据读取、记录正确，能够满足工作需求。