编号：0019-2019-2020

**不符合项报告**

|  |
| --- |
| 企业名称： 江西新瑞丰生化股份有限公司 不符合报告编号：01 |
| 企业下属部门:制剂车间 陪同人员:温磊 |
| 不符合事实描述：  在制剂车间发现，抽检用FM2-9011电子天平（出厂编号14736867）标识有效期至2020年5月20日，已超期。经询问，使用单位已委托外部计量机构进行了检定，但未能提供检定合格的证据。  不符合认证审核准则条款号：\_\_\_\_\_\_\_6.3.1 测量设备\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  不符合程度：主要不符合\_\_\_\_\_\_\_\_；次要不符合\_\_\_√\_\_\_\_\_\_；  审核员(签名)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 陪同人员(签名)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  企业部门代表（签名）\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  日期: |
| 纠正措施:   1. 确认该电子天平的检定结果，并更新状态标识；   （见证材料：附件1-电子天平检定证书复印件；附件2-计量确认记录）   1. 举一反三，对已超期标识设备进行清查，说明超期原因和处理结果；   （见证材料：附件3-超期标识清查报告）   1. 完善计量标识管理制度，并组织有关人员进行内部培训。   （见证材料：附件4-制度或程序文件培训记录）  企业部门代表签名: 审核员签名: |
| 纠正措施完成情况:  审核组代表签名: 日期: |

可另附页