



|                |                               |  |  |  |
|----------------|-------------------------------|--|--|--|
| 2. 计量标准环境条件及设施 | 2.1 具备确保计量标准正常工作所需要的环境条件和工作场地 | 2.1.1 温度、湿度、照明、供电等环境条件是否符合相关要求。  | <input type="checkbox"/> 是<br><input type="checkbox"/> 否 |  |
|                |                               | 2.1.2 是否对温度、湿度等参数进行监测和记录。  | <input type="checkbox"/> 是<br><input type="checkbox"/> 否 |  |
|                |                               | 2.1.3 计量标准的环境条件及设施发生重大变化后,是否填写《计量标准环境条件及设施发生重大变化自查表》,并向主持考核的市场监管部门报告;对于因环境条件及设施发生重大变化,导致计量标准的主要计量特性发生重大变化的,是否及时申请计量标准复查考核。 | <input type="checkbox"/> 是<br><input type="checkbox"/> 否 |  |
| 3. 计量标准人员配备及能力 | 3.1 具备满足能力和要求的相关人员            | 3.1.1 检查是否配备至少两名具有相应能力的检定/校准人员。  | <input type="checkbox"/> 是<br><input type="checkbox"/> 否 |  |
|                |                               | 3.1.2 检查计量标准考核(复查)申请书上记载的人员与现有人员是否一致。如有更换人员是否在《计量标准履历书》予以登记。   | <input type="checkbox"/> 是<br><input type="checkbox"/> 否 |  |
| 4. 计量标准管理制度    | 4.1 具备完善的运行、维护制度              | 4.1.1 检查是否按照计量标准考核规范要求建立实验室岗位管理制度、计量标准使用维护管理制度、量值溯源管理制度、环境条件及设施管理制度、计量检定规程或计量技术规范管理制度、原始记录及证书管理制度、事故报告管理制度、计量标准文件集管理制度。    | <input type="checkbox"/> 是<br><input type="checkbox"/> 否 |  |

