



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 <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 <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 <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 <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 <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 <input type="checkbox"/> 否	



附件 2

## 计量标准监督检查自查情况统计表

报送单位（盖章）

联系人：

电话：

计量标准 监督检查	计量标准数量（项）	发现问题计量 标准数量（项）	现场检查发现问题类型	整改计量标准 数量（项）	整改完成计量 标准数量（项）	其他需要说明的事项

注：问题类型按计量标准现场监督检查表检查内容序号填写。

## 附件 3

# 计量标准自查情况报告

### 一、本单位保存计量标准的基本情况及量值传递溯源能力覆盖情况

建立计量标准的总数；各专业分布数量；采取的管理措施以及取得的成效。

研究提出本区域内的进口或国内原创性仪器设备等溯源能力缺失情况。

### 二、运行情况及技术状态

目前可正常运行的计量标准数量；封存和注销的计量标准数量，并说明原因。

### 三、开展量值传递情况

开展量值传递整体情况。

### 四、实验室环境条件和人员情况

### 五、存在问题及风险隐患分析

### 六、下一步工作计划

### 七、意见建议

### 八、需要说明的其他情况