

## 附件1

新建计量标准考核审批表（2023年发证第33批）

序号	计量标准名称	拟发计量标准考核证书号	申请考核单位名称	考评单位名称	考评员	考评结论	备注
1	平均颜色温度标准灯校准装置	[2023]国量标计证字第461号	中国计量科学研究院	计量标准考核委秘书处	贾亚青	合格	国家级
2	房间空调器制冷源校准装置	[2023]国量标计证字第462号	中国计量科学研究院	计量标准考核委秘书处	姜延波	合格	国家级
3	电压互感器标准装置	[2023]国量标甘证字第159号	甘肃省计量研究院	西北国家计量测试中心	罗雪芳	合格	省级最高
4	高压介质损耗因数标准装置	[2023]国量标甘证字第160号	甘肃省计量研究院	中国计量科学研究院	戴冬雪	合格	省级最高
5	互感器校验仪检定装置	[2023]国量标甘证字第161号	甘肃省计量研究院	西北国家计量测试中心	罗雪芳	合格	省级最高
6	定碳定硫分析仪检定装置	[2023]国量标桂证字第168号	广西壮族自治区计量检测研究院	西南国家计量测试中心	张雯	合格	省级最高
7	雾度计校准装置	/	云南省计量测试技术研究院	中国计量科学研究院	吴厚平	不合格	溯源性不符合规范要求
8	风向风速表检定装置	/	国家海洋计量站 (国家海洋标准计量中心)	国家气象计量站	李建英	不合格	稳定性不符合规范要求

制表人：王晓川

专家考评结果复核人：郭洪涛

## 附件2

计量标准复查考核审批表（2023年发证第33批）

序号	计量标准名称	原计量标准考核证书号	申请考核单位名称	考评单位名称	考评员	考评结论	备注
1	直流低电阻表检定装置	[2015]国量标计证字第295号	中国计量科学研究院	华北国家计量测试中心	张磊	合格	国家级
2	气相色谱仪检定装置	[2012]国量标京证字第122号	北京市计量检测科学研究院 (华北国家计量测试中心)	中国计量科学研究院	刘沂玲	合格	大区级
3	逻辑分析仪检定装置	[2020]国量标陕证字第192号	陕西省计量科学研究院 (西北国家计量测试中心)	中国计量科学研究院	何昭	合格	大区级
4	pH(酸度)计、离子计检定装置	[2000]国量标沪证字第006号	上海市计量测试技术研究院 (华东国家计量测试中心)	中国计量科学研究院	修宏宇	合格	大区级
5	氨氮自动监测仪检定装置	[2016]国量标冀证字第132号	河北省计量监督检测研究院	华北国家计量测试中心	赵少雷	合格	省级最高
6	医用乳腺X射线辐射源检定装置	[2019]国量标黔证字第122号	贵州省计量测试院	西南国家计量测试中心	张园月	合格	省级最高
7	光谱光度滤光器检定装置	[2015]国量标黔证字第099号	贵州省计量测试院	西南国家计量测试中心	袁礼	合格	省级最高
8	高压高阻检定装置	[1992]国量标苏证字第084号	江苏省计量科学研究院	华东国家计量测试中心	林艳	合格	省级最高
9	基桩动态测量仪检定装置	[2007]国量标苏证字第030号	江苏省计量科学研究院	中国计量科学研究院	蔡晨光	合格	省级最高
10	频谱分析仪校准装置	[2008]国量标苏证字第015号	江苏省计量科学研究院	华东国家计量测试中心	黄玉琿	合格	省级最高

序号	计量标准名称	原计量标准考核证书号	申请考核单位名称	考评单位名称	考评员	考评结论	备注
11	比较法真空标准装置	[2008]国量标苏证字第012号	江苏省计量科学研究院	中国计量科学研究院	于红燕	合格	省级最高
12	0.3级测力仪标准装置	[1999]国量标琼证字第006号	海南省计量测试所	西南国家计量测试中心	段凯	合格	省级最高
13	洛氏硬度计检定装置	[1999]国量标琼证字第007号	海南省计量测试所	西南国家计量测试中心	段凯	合格	省级最高
14	0.005级气体活塞式压力计标准装置	[2019]国量标电力证字第064号	华电电力科学研究院有限公司	中国计量科学研究院	杨远超	合格	企事业最高
15	0.005级活塞式压力计标准装置	[2019]国量标电力证字第065号	华电电力科学研究院有限公司	中国计量科学研究院	杨远超	合格	企事业最高
16	临界流文丘里喷嘴法气体流量标准装置	[2001]国量标石化证字第078号	中国石化原油计量站	中国计量科学研究院	李春辉	合格	企事业最高

制表人：王晓川

专家考评结果复核人：郭洪涛

### 附件3

## 计量标准更换审批表（2023年更换第30批）

序号	计量标准名称	计量标准考核证书号	申请考核单位名称	考评类型	考评结论	备注
1	验光仪顶焦度标准装置	[2000]国量标粤证字第018号	广东省计量科学研究院 (华南国家计量测试中心)	更换	符合要求	工作量发生变化(计量标准器增加)

制表人：王晓川      考评专家：郭洪涛

## 附件4

### 计量标准封存审批表（2023年封存第13批）

序号	计量标准名称	计量标准考核证书号	申请考核单位名称	考评类型	考评结论	备注
1	纳米几何结构标准装置	[2007]国量标计证字第040号	中国计量科学研究院	封存	符合要求	技术改造

制表人：王晓川      考评专家：郭洪涛