

准予新建的计量标准表（2024年第23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 |
|----|---------------------|--------------------|-------------------------------------|
| 1 | X射线空气比释动能（环境水平）标准装置 | [2024]国量标计证字第485号 | 中国计量科学研究院 |
| 2 | 温度线膨胀系数检定装置 | [2024]国量标计证字第486号 | 中国计量科学研究院 |
| 3 | 基桩动态测量仪检定装置 | [2024]国量标交通证字第116号 | 交通运输部天津水运工程科学研究所 （国家水运工程检测设备计量站） |
| 4 | 风向风速表检定装置 | [2024]国量标海洋证字第052号 | 国家海洋标准计量中心 （国家海洋计量站） |

通过复查考核的计量标准（2024年第23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 |
|----|--------------------------------------|-------------------|------------------------------|
| 1 | 电动汽车交直流充电设备检定装置 | [2020]国量标沪证字第201号 | 上海市计量测试技术研究院 (华东国家计量测试中心) |
| 2 | $2\pi\alpha$ 、 $2\pi\beta$ 粒子发射率标准装置 | [2013]国量标沪证字第169号 | 上海市计量测试技术研究院 (华东国家计量测试中心) |
| 3 | 电导率仪检定装置 | [2003]国量标沪证字第139号 | 上海市计量测试技术研究院 (华东国家计量测试中心) |
| 4 | 呼吸机校准装置 | [2012]国量标沪证字第164号 | 上海市计量测试技术研究院 (华东国家计量测试中心) |
| 5 | 低频振动标准装置 | [2019]国量标陕证字第178号 | 陕西省计量科学研究院 (西北国家计量测试中心) |
| 6 | 呼出气体酒精含量检测仪检定装置 | [2020]国量标京证字第191号 | 北京市计量检测科学研究院 (华北国家计量测试中心) |
| 7 | 精密露点仪标准装置 | [2008]国量标新证字第014号 | 新疆维吾尔自治区计量测试研究院 |
| 8 | 二氧化硫气体检测仪检定装置 | [2016]国量标皖证字第110号 | 安徽省计量科学研究院 |
| 9 | 铯原子频率标准装置 | [2017]国量标黔证字第106号 | 贵州省计量测试院 |

| 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 |
|----|--------------------|--------------------|----------------|
| 10 | 电位滴定仪检定装置 | [2016]国量标黔证字第101号 | 贵州省计量测试院 |
| 11 | 钟罩式气体流量标准装置检定装置 | [2012]国量标黔证字第069号 | 贵州省计量测试院 |
| 12 | 扭矩扳子检定仪检定装置 | [2016]国量标黔证字第102号 | 贵州省计量测试院 |
| 13 | 0.005级气体活塞式压力计标准装置 | [2020]国量标冀证字第157号 | 河北省计量监督检测研究院 |
| 14 | 耐电压测试仪检定装置 | [2020]国量标宁证字第107号 | 宁夏计量质量检验检测研究院 |
| 15 | 耐电压测试仪检定装置 | [2008]国量标滇证字第024号 | 云南省计量测试技术研究院 |
| 16 | 角度块检定装置 | [2020]国量标豫证字第162号 | 河南省计量测试科学研究院 |
| 17 | 布氏硬度计检定装置 | [2002]国量标电子证字第213号 | 工业和信息化部电子第五研究所 |
| 18 | 0.02级活塞式压力计标准装置 | [2003]国量标电子证字第238号 | 工业和信息化部电子第五研究所 |
| 19 | 0.3级测力仪标准装置 | [2002]国量标电子证字第214号 | 工业和信息化部电子第五研究所 |
| 20 | 洛氏硬度计检定装置 | [2002]国量标电子证字第212号 | 工业和信息化部电子第五研究所 |

| 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 |
|----|--------------|--------------------|-------------------------------------|
| 21 | 闸门开度计检定装置 | [2004]国量标交通证字第051号 | 交通运输部天津水运工程科学研究所 (国家水运工程检测设备计量站) |
| 22 | 非金属声波检测仪检定装置 | [2004]国量标交通证字第049号 | 交通运输部天津水运工程科学研究所 (国家水运工程检测设备计量站) |

准予计量标准器或主要配套设备更换的计量标准（2024年第23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 |
|----|-------------------|-------------------|------------------------------|
| 1 | 机动车雷达测速仪检定装置 | [2007]国量标粤证字第043号 | 广东省计量科学研究院 (华南国家计量测试中心) |
| 2 | 水准标尺检定装置 | [2019]国量标粤证字第235号 | 广东省计量科学研究院 (华南国家计量测试中心) |
| 3 | 标准色板检定装置 | [2010]国量标粤证字第120号 | 广东省计量科学研究院 (华南国家计量测试中心) |
| 4 | 电声标准装置 | [1987]国量标黑证字第054号 | 黑龙江省计量检定测试研究院 |
| 5 | 荧光灯总光通量标准装置 | [2015]国量标鄂证字第088号 | 湖北省计量测试技术研究院 (中南国家计量测试中心) |
| 6 | 汽车排放气体测试仪检定装置 | [2017]国量标鄂证字第109号 | 湖北省计量测试技术研究院 (中南国家计量测试中心) |
| 7 | 二等铂铑30-铂铑6热电偶标准装置 | [1991]国量标湘证字第055号 | 湖南省计量检测研究院 |
| 8 | 工业分析仪检定装置 | [2019]国量标湘证字第097号 | 湖南省计量检测研究院 |
| 9 | 铂铑10-铂热电偶工作基准装置 | [2007]国量标湘证字第084号 | 湖南省计量检测研究院 |

| 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 |
|----|----------------------------|-------------------|----------------------------|
| 10 | E ₁ 等级毫克组砝码标准装置 | [2019]国量标辽证字第175号 | 辽宁省计量科学研究院 (东北国家计量测试中心) |
| 11 | 软磁材料音频磁特性标准样品检定装置 | [1988]国量标计证字第026号 | 中国计量科学研究院 |