

准予新建的计量标准（2025年第40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 | 影像测量仪校准装置 | [2025]国量标鄂证字第 198 号 | 湖北省计量测试技术研究院 (中南国家计量测试中心) |
| 2 | 活塞式气体流量标准装置 | [2025]国量标冀证字第 189 号 | 河北省计量监督检测研究院 |
| 3 | 常压馏程测定仪校准装置 | [2025]国量标冀证字第 190 号 | 河北省计量监督检测研究院 |
| 4 | 零气发生器校准装置 | [2025]国量标冀证字第 191 号 | 河北省计量监督检测研究院 |
| 5 | 比较法真空标准装置 | [2025]国量标豫证字第 188 号 | 河南省计量测试科学研究院 |
| 6 | 信号发生器校准装置 | [2025]国量标晋证字第 164 号 | 山西省检验检测中心 (山西省标准计量技术研究院) |
| 7 | 测长仪校准装置 | [2025]国量标高新证字第 040 号 | 深圳市计量质量检测研究院 (国家高新技术计量站) |
| 8 | 二等量块标准装置 | [2025]国量标高新证字第 041 号 | 深圳市计量质量检测研究院 (国家高新技术计量站) |

通过复查的计量标准（2025年第40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 | 电信传输测试仪校准装置 | [2021]国量标计证字第 389 号 | 中国计量科学研究院 |
| 2 | 一等金属量器标准装置 | [2006]国量标京证字第 118 号 | 北京市计量检测科学研究院 (华北国家计量测试中心) |
| 3 | 医用超声诊断仪超声源检定装置 | [2017]国量标京证字第 144 号 | 北京市计量检测科学研究院 (华北国家计量测试中心) |
| 4 | 液相色谱-原子荧光联用仪 检定装置 | [2020]国量标豫证字第 163 号 | 河南省计量测试科学研究院 |
| 5 | 液相色谱/质谱联用仪校准 装置 | [2017]国量标皖证字第 118 号 | 安徽省计量科学研究院 |
| 6 | 台式气相色谱-质谱联用仪 校准装置 | [2017]国量标皖证字第 117 号 | 安徽省计量科学研究院 |
| 7 | 离子色谱仪检定装置 | [2017]国量标皖证字第 119 号 | 安徽省计量科学研究院 |
| 8 | 计量罐容积检定装置 | [1987]国量标石化证字第 002 号 | 中国石油化工股份有限公司天津 分公司(中国石化集团公司工业 计量站) |

准予计量标准器或主要配套设备更换的计量标准（2025年第40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 | 辐射温度计检定装置 | [1988]国量标鄂证字第 055 号 | 湖北省计量测试技术研究院 (中南国家计量测试中心) |
| 2 | 噪声测量仪器检定装置 | [2019]国量标宁证字第 101 号 | 宁夏计量质量检验检测研究院 |
| 3 | 铂铑 10-铂热电偶工作基准装置 | [2024]国量标国防证字第 456 号 | 中国航空工业集团公司北京长城计量测试技术研究所 (国防科技工业第一计量测试研究中心) |
| 4 | 标准表法水流量标准装置 | [2005]国量标机械证字第 046 号 | 国家水大流量计量站 |
| 5 | 标准表法气体流量标准装置 | [2020]国量标石油证字第 281 号 | 国家管网集团北京管道有限公司 (国家石油天然气大流量计量站北京分站) |