

准予新建的计量标准（2023年发证第37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	放射性活度计检定装置	[2023]国量标琼证字第128号	海南省计量测试所
2	X、 γ 射线空气比释动能（防护水平）标准装置	[2023]国量标皖证字第196号	安徽省计量科学研究院
3	X、 γ 射线空气比释动能（治疗水平）标准装置	[2023]国量标皖证字第197号	安徽省计量科学研究院
4	X射线空气比释动能（诊断水平）标准装置	[2023]国量标皖证字第198号	安徽省计量科学研究院
5	多用时间检定仪检定装置	[2023]国量标甘证字第163号	甘肃省计量研究院

准予通过复查的计量标准（2023年发证第37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
1	环道式气体流量标准装置	[2020]国量标计证字第354号	中国计量科学研究院
2	激光粒度分析仪校准装置	[2020]国量标计证字第352号	中国计量科学研究院
3	静态质量法水流量标准装置	[2020]国量标计证字第355号	中国计量科学研究院
4	心、脑电图机检定装置	[1997]国量标青证字第007号	青海省计量检定测试院
5	出租汽车计价器（使用）检定装置	[1996]国量标青证字第047号	青海省计量检定测试院
6	出租汽车计价器（本机）检定装置	[1996]国量标青证字第048号	青海省计量检定测试院
7	医用超声诊断仪超声源检定装置	[1997]国量标青证字第013号	青海省计量检定测试院
8	静重式力标准机标准装置	[1986]国量标赣证字第017号	江西省检验检测认证总院 计量科学研究院
9	叠加式力标准机标准装置	[2011]国量标电力证字第021号	中国电力科学研究院有限公司

准予计量标准器或主要配套设备更换的计量标准（2023年更换第34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	原子吸收分光光度计检定装置	[2012]国量标粤证字第133号	广东省计量科学研究院 (华南国家计量测试中心)
2	电导率仪检定装置	[2013]国量标粤证字第145号	广东省计量科学研究院 (华南国家计量测试中心)
3	氮氧化物分析仪检定装置	[2012]国量标粤证字第136号	广东省计量科学研究院 (华南国家计量测试中心)
4	苯气体检测报警器校准装置	[2019]国量标粤证字第225号	广东省计量科学研究院 (华南国家计量测试中心)
5	矿用硫化氢气体检测仪检定装置	[2022]国量标粤证字第295号	广东省计量科学研究院 (华南国家计量测试中心)
6	氯气检测报警器校准装置	[2019]国量标粤证字第227号	广东省计量科学研究院 (华南国家计量测试中心)
7	氯乙烯气体检测报警仪检定装置	[2019]国量标粤证字第226号	广东省计量科学研究院 (华南国家计量测试中心)
8	矿用氧气检测报警器检定装置	[2021]国量标粤证字第273号	广东省计量科学研究院 (华南国家计量测试中心)
9	低本底 α 、 β 测量仪检定装置	[2016]国量标粤证字第248号	广东省计量科学研究院 (华南国家计量测试中心)
10	全球卫星定位系统（GPS）接收机校准装置	[2012]国量标黔证字第094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
11	全站仪检定装置	[2012]国量标黔证字第075号	贵州省计量测试院