

计量授权证书附件

第 1 页 共 6 页

机构名称: 阳新县公共检验检测中心

Name of organization

地址: 湖北省阳新县兴国大道98号

Address

法人代表: 肖锐

Legal representative

负责人: 肖锐

Person in charge

主管部门: 阳新县政府

Competent authority

授权区域: 阳新县

Authorized region

证书编号: (鄂)法计(2023)B102号

Number of certificate

发证日期: 2023年09月28日

Issued on

有效日期: 2028年09月28日

Valid to

发证机关: 湖北省市场监督管理局

Issued by



计量授权证书附件

第 2 页 共 6 页

发证机关提示：

一、法定计量检定机构不得从事下列行为：

- 1、伪造数据；
- 2、违反计量检定规程进行计量检定；
- 3、使用未经考核合格或者超过有效期的计量基准、计量标准开展计量检定工作；
- 4、指派未经取得计量检定证件的人员开展计量检定工作；
- 5、伪造、盗用、倒卖强制检定印、证。

二、法定计量检定机构在有效期满前六个月应当向授权的政府计量行政部门提出复查考核申请，经复查合格的，换发计量授权证书。

三、法定计量检定机构需要新增授权项目，应当向授权的政府计量行政部门提出新增授权项目申请，经考核合格并获得计量授权证书后，方可开展新增授权项目的工作。

四、法定计量检定机构需要终止所承担的授权项目的工作，应当提前六个月向授权的政府计量行政部门提出书面申请；未经批准，法定计量检定机构不得擅自终止工作。

计量授权证书附件

序号 Number	授权检定 项目名称 Item of authorized verification	测量范围 Measurement range	准确度等级或 测量扩展不确定度 Accuracy or expanded measurement uncertainty	依据检定 规程编号 Number of verification Specification referred to
1	砝码	(1~200) g	M 等级及以下	JJG 99-2022
2	电子天平	(1~200) g	Ⅲ级及以下	JJG1036-2022
3	机械天平	(1~200) g	I 级及以下	JJG 98-2019
4	架盘天平	(1~200) g	Ⅲ级	JJG 156-2016
5	电子天平	(100~500) mg	Ⅲ级及以下	JJG 1036-2022
6	机械天平	(100~500) mg	I 级及以下	JJG 98-2019
7	架盘天平	(100~500) mg	Ⅲ级	JJG 156-2016
8	砝码	20kg、25kg	M 等级及以下	JJG99-2022
9	机械天平	(1~30) kg	I 级及以下	JJG98-2019
10	电子天平	(1~30) kg	Ⅲ级及以下	JJG1036-2022
11	非自行指示秤	(1~30) kg	Ⅲ级、Ⅳ级	JJG14-2016
12	模拟指示秤	(1~30) kg	Ⅲ级、Ⅳ级	JJG13-2016
13	数字指示秤	(1~30) kg	Ⅲ级、Ⅳ级	JJG539-2016
14	数字指示秤	(25~1000) kg	Ⅲ级、Ⅳ级	JJG539-2016
15	非自行指示秤	(25~1000) kg	Ⅲ级、Ⅳ级	JJG 14-2016
16	模拟指示秤	(25~1000) kg	Ⅲ级、Ⅳ级	JJG13-2016
17	电子汽车衡	50kg~100t	Ⅲ级、Ⅳ级	JJG1118-2015
18	数字指示秤	50kg~100t	Ⅲ级、Ⅳ级	JJG539-2016
19	燃油加油机	≤60L/min	MPE: ±0.3%	JJG 443-2015
20	一般压力表	(0~40) MPa	1.6级及以下	JJG52-2013

计量授权证书附件

序号 Number	授权检定 项目名称 Item of authorized verification	测量范围 Measurement range	准确度等级或 测量扩展不确定度 Accuracy or expanded measurement uncertainty	依据检定 规程编号 Number of verification Specification referred to
21	出租汽车计价器 (本机)	(0~9999) m; (0~99.999) km/h	MPE: 计程:±0.5%。计 时:±0.2%。切换速 度:±0.5 km/h。切换速度响应时 间:不大于5 s。永久时钟:±5 s/d	JJG517-2016
22	血压计(表)	(0~40) kPa	MPE: ±0.5 kPa	JJG270-2008
23	心电图机	电压: (0.1~4) mV 时间: (0.06~ 3.84) s 幅频特性: (0.5~75) Hz	MPE: 电压: ±10 (1+U /Um) % , 时间: ±10 (1+T /Tm) % , 幅频特性: +5%~-10%	JJG1041- 2008, JJG543- 2008
24	脑电图机	电压: (5~2000) μV 时间: (0.5~ 60) s 幅频特性: (1~60) Hz	MPE: 电压: ±10 (1+U /Um) % , 时间: ±5 (1+T /Tm) % , 幅频特性: +5%~-10%	JJG1043-2008
25	医用超声诊断仪	(1~100) mW	MPE: ±20%	JJG639-1998
26	膜式燃气表	(0.016~6) m ³ /h	1.5级	JJG 577-2012
27	一般压力表、压力 表真空表和真空表	(-0.1~60) MPa	1.0级及以下	JJG52-2013
以下空白				

计量授权证书附件

序号 Number	授权校准/检测 项目或参数名称 Items or parameters of authorized calibration/test	测量范围 Measurement range	准确度等级或 测量扩展不确定度 Accuracy or expanded measurement uncertainty	依据技术文件 名称及编号 Name and number of technical document referred to
1	温度试验设备	(-80~ 200) °C (200 ~300) °C	温度偏差: MPE: ±2.0 °C MPE: ±3.0 °C	《环境试验设备温度、湿度校 准规范》JJF1101-2019
2	温湿试验设备	(10~ 85) °C、> 75%RH (10~ 85) °C、≤75% RH	温度偏差: MPE: ±2.0 °C 湿度偏差: MPE: ±3% RH 温度偏 差: MPE: ±2.0 °C 湿度 偏差: MPE: ±5% RH	《环境试验设备温度、湿度校 准规范》JJF 1101-2019
3	交变温湿设备	(10~ 85) °C、> 75%RH (10~ 85) °C、≤75% RH	温度偏差: MPE: ±2.0 °C 湿度偏差: MPE: ±3% RH 温度偏 差: MPE: ±2.0 °C 湿度 偏差: MPE: ±5% RH	《环境试验设备温度、湿度校 准规范》JJF 1101-2019
4	箱式电阻炉	(300~ 1100) °C	A 级、B 级	《箱式电阻炉校准规范》 JJF1376-2012
以下空白				

计量授权证书附件

序号 Number	开展商品量/商品 包装检验参数 名称	测量范围	测量不确定度	依据技术文件 名称及编号
1	以质量标注的 定量包装商品 净含量	(0~50)kg	$U \leq 0.2 T$, 置信水平为 95%	《定量包装商品净含量检验规则》JJF 1070-2005 《定量包装商品净含量检验规则 大米》 JJF 1070.3-2021
2	以体积标注的 定量包装商品 净含量	(0~50)L	$U \leq 0.2 T$, 置信水平为 95%	《定量包装商品净含量检验规则》JJF107-2005
3	以长度标注的 定量包装商品 净含量	(0~999.99)m	$U \leq 0.2 T$, 置信水平为 95%	《定量包装商品净含量检验规则》JJF107-2005

