

内 7F



上海市计量测试技术研究院 华东国家计量测试中心 检定证书

Verification Certificate

证书编号: 2019K11-20-2154715001

Certificate No.



送检单位

Applicant

上海交通大学医学院附属新华医院

计量器具名称

Name of Instrument

电子秤

型号 / 规格

Type / Specification

TCS-150 150kg/50g (e=d=50g)

出厂编号

Serial No.

1605012

制造单位

Manufacturer

上海东方衡器有限公司

检定依据

Verification Regulation

JJG 539-2016 《数字指示秤检定规程》

检定结论

Conclusion

Ⅲ级合格

批准人

Approved by

朱俊

(盖章处)

stamp

核验员

Checked by

陆浩

检定员

Verified by

孙鹏飞

检定日期

Date for Verification

2019

年

09

月

11

日

有效期至

Valid until

2020

年

09

月

10

日



计量检定机构授权证书号: (国)法计(2017)01019号/01039号

Authorization Certificate No.

地址: 上海市张衡路 1500 号(总部)

Address: No. 1500 Zhangheng Road, Shanghai (headquarter)

传真: 021-50798390

Fax

电话: 021-38839800

Telephone

邮编: 201203

Post Code

网址: www.simt.com.cn

Web site

第 1 页 共 3 页

Page of total pages



本次检定所使用的计量(基)标准:

Measurement standards used in this verification

名称 Name	测量范围 Measurement Range	不确定度或准确度等级或最大允许误差 Uncertainty/Accuracy Class/Maximum Permissible Error	证书编号 Certificate No.	有效期限 Due date
衡器检定装置	50mg~200t	50mg~5t M ₁ 等级 500kg~200t M ₁₂ 等级	[1988]沪量标 证字第044号	2022-09-09

本次检定所使用的主要计量器具:

Measuring instrument used in this verification

名称 Name	型号规格 Model	编号 Number	测量范围 Measurement range	不确定度或准确度等级或最大允许误差 Uncertainty/Accuracy Class/Maximum Permissible Error	证书编号/ 有效期限 Certificate No./Due date
砝码	50mg~5kg	A ₁ -21	50mg~ 11.11105kg	M ₁ 等级	2019K11-20- 1747479001/ 2020-03-05
砝码	25kg	B ₂ -1-138	(25~3450) kg	M ₁ 等级	2019K11-20- 1747447001/ 2020-03-05
/	/	/	/	/	/

以上计量标准器具的量值溯源至国家基准。

The value of a quantity of measurement standard used in this verification is traced to those of the national primary standards in the P.R. China.

检定地点及环境条件:

Location and environmental condition for the verification

地点: 控江路1665号内科楼7楼

Location

温度: 22℃

Ambient temperature

湿度: 60%RH

Humidity

其他: /

Others

备注: /

Note:

本证书提供的结果仅对本次被检的器具有效。未经本院/中心批准, 部分采用本证书内容无效。

The data are valid only for the instrument(s).

Partly using this certificate will not be admitted unless allowed by SIMT.

检定证书续页专用

Continued page of verification certificate

第 2 页 共 3 页

Page of total pages

检定结果/说明:
Results of verification and additional explanation

检定项目		技术要求	检定结果
通用技术要求的检查		JJG539-2016 中 6的要求	符合要求
置零准确度		$\pm 0.25e$	0.0e
称量	0~500e	$\pm 0.5e$	-0.3e
	>500e~2000e	$\pm 1.0e$	-0.4e
	>2000e~Max	$\pm 1.5e$	-0.5e
去皮准确度		$\pm 0.25e$	0.0e
去皮后的称量	0~500e	$\pm 0.5e$	-0.4e
	/	/	/
	>500e~Max	$\pm 1.0e$	-0.4e
偏载		$\pm 1.0e$	-0.5e
重复性		$\leq 1.0e$	0.1e
鉴别阈		加上 1.4d砝码示值有变化	示值有变化

检定结果内容结束