



中国认可
国际互认
校准
CALIBRATION
CNAS L11593



杭州博度计量科技有限公司

Hangzhou Bodu metrology Technologies Co., Ltd.

校准证书

Calibration Certificate

证书编号

Certificate No.

BDJZ-22023029

委托单位：

Customer

树兰（杭州）医院有限公司

单位地址：

Address of Customer

杭州市下城区东新路 848 号

器具名称：

Name of Instrument

体检秤

型号规格：

Model/Type

HNH-219

器具编号：

No. of Instrument

SK-20A0414

制造单位：

Manufacturer

OMRON

受理日期：

Rec. Date

2022 年 02 月 09 日

校准日期：

Cal. Date

2022 年 02 月 09 日

批准日期：

App. Date

2022 年 02 月 10 日

发证单位（专用章）

Issued by (Stamp)

校准专用章

校准人员：

Calibrated by

唐伟梁

核验人员：

Checked by

孙德远

批准人员：

Approved by

孙杨

公司地址：杭州市下城区费家塘路 588 号

Address: No.588, Fei jia tang Rd, Hangzhou

电话(Tel.): 0571-56113806

邮编(Postcode): 310000



扫描全能王 创建

一、 中国合格评定国家认可委员会实验室认可证书号: No. CNAS L11593
CNAS certificate of laboratory accreditation No. CNAS L11593

二、 计量校准机构备案证书号: (2018) 浙量校(杭) S001 号
Record certificate No. (2018) 浙量校(杭) S001 号

三、 校准所依据的技术文件(代号、名称):
Reference documents for the calibration (code, name)
JJG 539-2016 《数字指示秤检定规程》
JJG 539-2016 《Digital Indicating Weighing Instruments》

四、 本次校准所使用的主要计量标准器具:

Main measurement standards used in this calibration

名称 Name	测量范围 Measure Range	不确定度/准确度等级/ 最大允许误差 Uncertainty or Accuracy Class or MPE	溯源机构/证书编号 Traceability Organization /Certificate No.	有效期至 Date of Expiry
M ₁ 等级砝码	10g(15 个)	M ₁ 等级	杭州市质量技术监督检测院 21000380390	2023-01-01
M ₁ 等级砝码	2kg~5kg	M ₁ 等级	浙江省计量科学研究院 LX-20200700585	2022-07-23
M ₁ 等级砝码	10kg~20kg	M ₁ 等级	杭州市质量技术监督检测院 21000102980	2022-02-03
M ₁ 等级砝码	25kg~50kg	M ₁ 等级	杭州市质量技术监督检测院 21000102981	2022-02-04

五、 校准地点及环境条件:

Location and Ambient Environment

地点 (Location): 被校单位被检单位现场

温度 (Ambient temperature): 20.3℃

其他 (Others): /

相对湿度 (RH): 56.3%RH

六、 校准结果/说明:

Results of calibration and additional explanation

校准结果/说明 (见续页)

注(Statement):

- 1、未经本机构批准授权,不得部分采用本证书。Partly using this certificate will not be admitted unless allowed by this lab.
- 2、本证书的校准结果仅对当时所校样品有效。The results of this certificate are only responsible for the item calibrated.

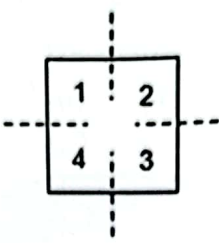


扫描全能王 创建

校准结果/说明 (续页)

量程(kg) 200 检定分度值 e(kg) 0.1 等级 3

1. 偏载误差



位置	示值(kg)	修正误差(kg)	技术指标(kg)
位置 1	50.0	0.01	±0.05
位置 2	50.0	0.00	
位置 3	50.0	0.00	
位置 4	50.0	-0.01	

2. 重复性误差: 0.02 kg 技术指标: ≤0.10 kg

3. 示值误差

标称值(kg)	修正误差(kg)	技术指标(kg)
200	0.09	±0.10
100	0.01	±0.10
50	0.01	±0.05
10	0.00	±0.05
2.0	0.00	±0.05

数字指示秤示值误差测量结果的不确定度: $U=23\text{g}$, $k=2$ 。

以下空白

注(Statement):

- 1、未经本机构批准授权, 不得部分采用本证书。Partly using this certificate will not be admitted unless allowed by this lab.
- 2、本证书的校准结果仅对当时所校样品有效。The results of this certificate are only responsible for the item calibrated.
- 3、本证书未加盖校准专用章无效。The certificate is invalid without official stamp.

