



深圳中电计量测试技术有限公司

Shenzhen Zhongdian Metrology and Testing Technology Co., Ltd

# 校准证书

CALIBRATION CERTIFICATE



证书编号

Certificate No.

ZD202206180901

第 1 页, 共 3 页

Page of

委托方

Client

上海仰邦科技股份有限公司

委托方地址

Address

上海市徐汇区钦州北路1199号88幢7楼

仪器名称

Description

雷达测速仪

型号规格

Model/Type

BX-CSR

制造厂

Manufacturer

上海仰邦科技股份有限公司

出厂编号

Serial No.

CGQ-2022070186

管理编号

Asset No.

/

样品接收日期

Date of Receipt

2022-06-18

校准日期

Date of Calibration

2022-06-18

批准人 :

Approved Signatory

王小云

审核 :

Inspected by

梁金学

校准 :

Tested by

郭成



地址 : 广东省深圳市宝安区福永街道白石厦社区东区新开发区4栋301

Add : Room 301, Building 4, New Development Area, East Zone, Baishixia Community, Fuyong Sub-District, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, China

电话 ( Tel ) : 0755-29888158

邮政编码 ( Post Code ) : 518103

传真 ( Fax ) : 0755-29796107



## 校准说明

### DIRECTIONS OF CALIBRATION

证书编号: ZD202206180901

第 2 页, 共 3 页

Certificate No.

Page of

1. 本实验室出具的数据均可溯源至国家计量基准。  
( All data issued by ZD Test are traced to National Primary Standards.)
2. 本结果仅对当次被测样品有效, 如有疑问请在15个工作日反馈。  
( The results is ONLY valid for the tested sample, please feedback to us within 15 working days if you have any question.)
3. 本证书编号具有唯一性, 若替换证书, 自发出后原证书即可作废。  
( Each certificate has a unique number. If replaced the certificate, the original certificate will be invalid once the new certificate number is issued.)
4. 证书中如有最大允许误差、判定结果, 仅供参考, 其中“P”代表“Pass”, “F”代表“Fail”。  
( In the datasheet, MPE & determination is only for reference, "P" represents "Pass" and "F" represents "Fail".)
5. 本次校准的技术依据及获认可的能力范围, 超出范围的内容未被认可。  
( Reference documents and Accredited Scopes for Calibration, Beyond the Scope has not been accredited.):

参照JJG 528-2004《机动车雷达测速仪检定规程》

6. 本次校准使用的主要测量标准 ( Main Standards of Measurement Used in the Calibration.):

名称/型号 Description/Model	编号 Serial No.	证书号 Certificate No.	有效期至 Due Date	技术特征 Technique Character
测距测速仪校准装置		224156104	2023-04-18	/

7. 校准地点、环境条件 ( Place and environmental conditions of the calibration)

地点 Place	本公司实验室	温度 Temperature	22.4 °C	相对湿度 Relative Humidity	59 %
-------------	--------	-------------------	---------	---------------------------	------

8. 建议复校时间间隔 :  
Suggested calibration interval is

12 个月, 送检单位可根据实际情况自主决定。  
12 month or it can be altered depending on the actual usage of the user.



## 校准结果

### Result of Calibration

证书编号: ZD202206180901

Certificate No.

第 3 页, 共 3 页

Page of

1、外观以及一般性检查:

正常

In view of External and Generality check :

Normal

2、速度校准:

Speed calibration

标称值 (km/h)	测量平均值 (km/h)	误差(km/h)
Nominal Value	Average value	Error
20	20	0
50	50	0
100	99	-1
200	199	-1
400	398	-2

备注:

Notes:

1 本次测量结果扩展不确定度(Expanded uncertainty of the measurement results):

速度: $U=(0.2-0.7)\text{m/s}$ ,  $k=2$

2.依据(Reference document)

JJF 1059.1-2012 测量不确定度评定与表示

(JJF 1059.1-2012 Evaluation and Expression of Uncertainty in Measurement)

(以下空白)

(The below is blank)