



电话:0755-23768129 传真: 0755-23768129

http://www.better-tc.com/



# 公司简介

深圳市佰德检测认证(集团)有限公司(Better Detection Certification CO., LTD)位于深圳市,是一家集校准、检测、认证、仪器维修和技术服务为一体的综合性第三方检测(集团)与认证机构。隶属于检测实验室与认证机构有10余家,分布在全国十几个省市,客户覆盖全国各个省市。

佰德检测认证(集团)是依照《中华人民共和国计量法》及有关计量法规、行政管理规定,经技术监督局标准考核合格,专门从事仪器仪表、测量系统校准的专业计量技术机构,具有完全独立的第三方公正地位;是国家高新技术企业,公司校准实验室获得中国合格评定国家认可委员会,认可证书号为CNAS L13623。

其校准数据可溯源至国家计量基准和国际单位制,并获得与CNAS 签署互认多边协议国家和地区实验室认可机构承认,所出具的证书得到国际实验室认可合作组织多边互认协议,其他成员的承认和认可,完全满足ISO/IEC17025体系的要求。

公司为全球客户提供专业、全面、优质、一站式的检测和认证服务,全面提升客户的生产质量和企业竞争力。可提供ISO9001、ISO14001、OHSAS8001、中国CCC/CQC认证等各类体系认证以及各种产品认证服务。



- ▶ 实验室建立了200项企业最局计量标准
- ▶ 通过CNAS仪器设备校准项目约600项

# 实验室















# 资质





## 中国合格评定国家认可委员会

实验室认可证书

(注册号: CNAS L13623)

兹证明:

### 深圳市佰德检测认证有限公司

(法人:深圳市佰德检测认证有限公司)

广东省深圳市龙华区观澜街道新澜社区泗黎路 300-3 号东

## 昌大厦 801, 518110

符合 ISO/IEC 17025; 2017《检测和校准实验室能力的通用要求》 (CNAS-CL01《检测和校准实验室能力认可准则》)的要求, 具备承担本证书附件所列服务能力, 予以认可。

获认可的能力范围见标有相同认可注册号的证书附件,证书附件是 本证书组成部分。

生效日期: 2020-09-24





中国合格评定国家认可委员会授权人





# China National Accreditation Service for Conformity Assessment LABORATORY ACCREDITATION CERTIFICATE (Registration No. CNAS L13623)

### Shenzhen Better Detection and Certification Co., Ltd.

(Legal Entity: Shenzhen Better Detection and Certification Co., Ltd.)

Room 801, Dongchang Building, No.300-3, Sili Road, Xinlan Community,

Guanlan Street, Longhua District, Shenzhen, Guangdong, China

is accredited in accordance with ISO/IEC 17025: 2017 General Requirements for the Competence of Testing and Calibration Laboratories(CNAS-CL01 Accreditation Criteria for the Competence of Testing and Calibration Laboratories) for the competence to undertake the service described in the schedule attached to this certificate.

The scope of accreditation is detailed in the attached schedule bearing the same registration number as above. The schedule forms an integral part of this certificate.

Effective Date: 2020-09-24 Expiry Date: 2026-09-23

Signed on behalf of China National Accreditation Service for Conformity Assessmen



China National Accreditation Service for Conformity Assessment (CNAS) is authorized by Certification and Accreditation Administration of the People is Republic of China (CNAC) to operate the national accreditation schemes for conformity assessment. CNAS is a signatory of the international Laboraty Accreditation Cooperation Mutual Recognition Arrangement (IAP ACM PAI). The working of the Comparation Mutual Recognition Arrangement (IAP ACM MRA). The working of the certification conformation of the Machine Comparation Mutual Recognition Arrangement (IAP ACM MRA).



# 佰德检测认证

**Better Detection Certification** 

## 计量标准考核证书

[ 2019 ] 深量标深企证字第 007 号

根据《中华人民共和国计量法》,按照《计量标准考核规范》的要求,考核 合格,特发此证。

This is to certify that the measurement standard conforms with the requirements of the"Rule for the Examination of Measurement Standards" according to "the Law on Metrology of the People's Republic of China".

深圳市佰德检测认证有限公司

Possessor of the Measurement Standard

F<sub>1</sub>等级克组砝码标准装置 计量标准名称 Name of Measurement Standard

測量范围

(1~100) g Measuring Range

不确定度或准确度等级 F<sub>1</sub>等级

或最大允许误差 Uncertainty or Accuracy Class or

Maximum Permissible Error

Installed in

深圳市龙华区观澜街道新澜 社区测黎路 300-3 号东昌大 圆 801 实验室力学区

发进日期 2019 年 94 月 04日 有效期至 2023 a 04 月 03 ロ

代码 12113402

Code

# 计量标准考核证书 Certificate for Examination of Measurement Standard

[2019] [深 量标深企 证字第 123 号

根据《中华人民共和国计量法》、按照《计量标准考核规范》的要求、考核 合格,特发此证。

This is to certify that the measurement standard conforms with the requirements of the "Rule for the Examination of Measurement Standard" according to the Law on

代码 01315300

Code

Metrology of the People's Republic of China.

深圳市佰德检测认证有限公司 建标单位

Possessor of the Measurement Standard

计量标准名称 卡尺量具检定装置

Name of Measurement Standard

測量范围 Measuring Range

不确定度或准确度等级 量块: 5等 或最大允许误差

Uncertainty/Accuracy Class/ Maximum Permissible Error

保存地址 Installed in

深圳市龙华区观测街道新测 社区测黎路 300-3 号东昌大 厦 801 实验室长度区

发证日期 Date Issue 有效期至

(10~291 8) mm

## 计量标准考核证书

Certificate for Examination of Measurement Standard

[ 2019 ] 深 量标 深企证字第 009 号

根据《中华人民共和国计量法》,按照《计量标准考核规范》的要求,考核

合格,特发此证。

This is to certify that the measurement standard conforms with the requirements of the "Rule for the Examination of Measurement Standards" according to "the Law on Metrology of the People's Republic of China".

深圳市有德检测认证有限公司 动标的价名称

Possessor of the Measurement Standard 可燃气体检测报警器检定装置

Name of Measurement Standard

测量范围 (0~100)%LEL

Measuring Range

不确定度或准确度等级

或最大允许误差

Uncertainty or Accuracy Class or Maximum Permissible Error

保存地点 Installed in

深圳市龙华区观澜街道新涧 

发证机关 (印章) The Issuing Authority 发证日期 2019 年 04 月 04 Date of Issue 有效期至

代码 46113107

Code

## 计量标准考核证书

[ 2021 ] 量标 证字第 号 根据《中华人民共和国计量法》、按照《计量标准考核规范》的要求、考核 合格,特发此证。

This is to certify that the measurement standard conforms with the requirements of the "Rule for the Examination of Measurement Standards" according to "the Law on Metrology of the People's Republic of China".

建标单位名称 深圳市佰德检测认证有限公司 Possessor of the Measurement Standard

计量标准名称 气相色谱仪检定装置 Name of Measurement St

代码 46116907 Code

不确定度或准确度等级 成最大允许误差

Uncertainty or Accuracy Class or Maximum Permissible Error

Installed in

深圳市龙华区观测街道新测社 区函黎路 300-3 号永昌大厦 801 实验室热工理化区



### 计量标准考核证书 Certificate for Examination of Measurement Standard

[2019] 深 量标深企 证字第 122 号

根据《中华人民共和国计量法》、按照《计量标准考核规范》的要求、考核 合格。特发此证。

This is to certify that the measurement standard conforms with the requirements of the "Rule for the Examination of Measurement Standard" according to the Law on

Metrology of the People's Republic of China. 深圳市佰德检测认证有限公司 3世标: M. 位

Possessor of the Measurement Standard 计量标准名称 特字公用表校准装置 Name of Measurement Standard

ft:#4 15115500 Code

测量范围
 直或电路: (-1020~+1020) V. 交流电源: 1 mV~1020 V (10Hz ~10kHz )
 或弦电源: (-11~+11) A. 交流电源: 0.029 mA~11 A (10Hz~10kHz )
 电阻: (0~320) MΩ

不确定度或准确度等级 或最大允许误差

直流电压 MPE:  $\pm (0.005\% \times i\chi b + 5 \, \mu V)$  , 交流电压 MPE:  $\pm (0.03\% \times i\chi b + 60 \, \mu V)$ , 在德电流 MPE:  $\pm (0.01\% \times i\chi b + 0.25 \, \mu A)$ . 交流电流 MPE:  $\pm (0.15\% \times i\chi b + 0.35 \, \mu A)$ , 电阻 MPE:  $\pm (0.009\% \times i\chi b + 0.015 \, \Omega)$ Uncertainty/Accuracy Class/ Maximum Permissible Error

Installed in

深圳市龙华区观澜街道新涧



## 计量标准考核证书 Certificate for Examination of Measurement Standard

[ 2019 ] 深 景标 深企 证字 第 008 号

根据《中华人民共和国计量法》、按照《计量标准考核规范》的要求、考核 合格,特发此证。

This is to certify that the measurement standard conforms with the requirements of the"Rule for the Examination of Measurement Standards" according to "the Law on Metrology of the People's Republic of China".

建标单位名称 深圳市佰德检测认证有限公司 essor of the Measurement Standard

计量标准名称 旋转黏度计检定装置 Name of Measurement Standard

代码 46515503

明確範囲 (2~1×10<sup>5</sup>) mPa·s Measuring Range

不确定度或准确度等级 Und=0.20%~0.64%,k=2 成最大允许误差

Uncertainty or Accuracy Class or Maximum Permissible Error

49-77-10 dx Installed in

深圳市龙华区观澜街道新涧 社区衝黎路 300-3 号东昌大 厦 801 实验室热工理化区

发证机关(印章) The Issuing Authority 发证日期 2019 年 04 月 09日 Date of Issue 2023 年 04 月 03日 有效期至

## 计量标准考核证书

[ ] 景标 证字第 号 2021 深 深全 158

超银《中华人民共和国计量法》、按照《计量标准考核提系》的要求、考核 合格 特发此证。

This is to certify that the measurement standard conforms with the requirements of the "Rule for the Examination of Measurement Standards" according to "the Law on Metrology of the People's Republic of China".

建标单位名称 深圳市佰德检测认证有限公司 Possessor of the Measurement Standard

Measuring Range (0~400) NTU

不确定度或准确度等级 或最大允许误差 Uncertainty or Accuracy Class or

Installed in

深圳市龙华区观测街道新调社 区洒黎路 300-3 号东昌大厦 80 实验室热工理化区

Maximum Permissible Error



- 000455

- 000456















































电话:0755-23768129 传真: 0755-23768129 http://www.better-tc.com/