



校准证书

CALIBRATION CERTIFICATE

校准证书编号: YFJC/03-第 2016-001314 号

Calibrated certificate series No.

委 托 者 常州仁成金属制品有限公司

Customer

委 托 者 地 址 /

Address of customer

器 具 名 称 里氏硬度计

Name of instrument

制 造 厂 /

Manufacturer YINGFEI

型 号 / 规 格 TH110

Model/Specification

器 具 编 号 YINGFEI YINGFEI YINGFEI YIN

NO. of instrument



证书批准人 吴朋阳

Approved by

核 验 员 王和平

Checked by

校 准 员 李翊峰

Calibrated by

校准日期 2016 年 09 月 28 日

Date for calibrated

Year

Month

Day

本证书提供的测量结果仅对本次被校对象有效。 The result of the certificate is effect only on this calibrated instrument (s).
未经许可, 不得部分复制本证书。 This certificate can not be partly if not allowed.

地址: 上海市闵行区北翟路 1551 号 邮政编码: 201100 电话: 62388221 传真: 52191183

Address: Shanghai Minhang district Beidi road No.1551

Post Code: 201100

Tel: 62388221

Fax: 52191183



上海英菲计量设备检测有限公司

SHANGHAIYINGFEI MEASUREMENTEQUIPMENTEXAMINATIONCO.,LTD.

校准证书编号: YFJC/03-第 2016-001314 号

Calibrated certificateseries No.

上海市计量校准实验室认可证书号: **SJ052**

The number of the **certificate** accredited by Shanghai **Laboratory** of Measurement and Calibration is No

本次校准所依据的技术规范(代号、名称):

Reference **documents** for the **calibration**(code、 name)

JJG747-1999 《里氏硬度计检定规程》

本次校准所使用的主要标准器具:

Main **measurement** standards used in this calibration

名称/型号 Name/Model	编号 Number	证书编号/有效期限 Certificate No./Due date	测量范围/准确度 Measuring range/accuracy
标准硬度块/HLD	/	2016D11-20-010388/2017.05.22	782HLD/4HLD (K=2)
标准硬度块/HLD	/	2016D11-20-010388/2017.05.22	626HLD/4HLD (K=2)
标准硬度块/HLD	/	2016D11-20-010388/2017.05.22	522HLD/5HLD (K=2)

以上计量标准器具的量值溯源至国家基准。

Quantity values of above measurement standards used in this calibration are **traced** to those of the national primary standards in the P.R.China.

校准地点及环境条件:

Location and environmental condition for the calibration

地点: 实验室

Location

温度: 24°C; 湿度: 58%RH; 其它: /

Ambient temperature

Relative humidity

Others

本次校准结果的扩展不确定度:

Expanded uncertainty

/ (k=2)

被校器具限制使用范围及条件:

The limitary scope and condition

/



上海英菲计量设备检测有限公司

SHANGHAIYINGFEI MEASUREMENTEQUIPMENT EXAMINATIONCO.,LTD



校准证书编号: YFJC/03-第 2016-001314 号

Calibrated certificate series No

校准结果/说明:

Results of calibration and additional explanation

标准硬度块 (HLB)	平均偏差 (HLB)
782	3.2
626	4.2
522	2.8

本次校准内容结束

经校准符合技术要求

建议下次计量校准日期为 2017 年 09 月 27 日

校准证书续页专用

Continued page of calibration certificate



第 3 页 共 3 页

Page of total pages