



武汉市计量测试检定(研究)所

WUHAN INSTITUTE OF METROLOGY AND VERIFICATION

校准证书

Calibration Certificate

证书编号: 电字第 3159025 号

Certificate No.

委 托 单 位 嘉兴市创辉电气工程有限公司

Applicant

计 量 器 具 名 称 继电保护测试仪

Name of Instrument

型 号 / 规 格 HMJBC-1200

Type/Specification

出 厂 编 号 J12E514464

Serial No.

制 造 单 位 武汉国电华美电气设备有限公司

Manufacturer

校 准 依 据 JJF1284-2011

Calibration Regulation



批准人
Approved by

贾 祺

核验员
Checked by

王 荣

校准员
Calibrated by

王 斌

校 准 日 期 2015 年 01 月 21 日
Date of Calibration Year Month Day

计量检定机构授权证书号: (鄂)法计(2013)A001号

Authorization Certificate No.

地址: 湖北省武汉市江堤中路 28 号

Address

传真: (027) 84825873

Fax

电话: (027) 84846917, 84825873

Telephone

邮编: 430050

Post Code

电子邮件: jls@whbts.gov.cn

Email





武汉市计量测试检定(研究)所

WUHAN INSTITUTE OF METROLOGY AND VERIFICATION

证书编号: 电字第 3159025 号
Certificate No.

- 本所是国家法定计量检定机构, 授权证书号: (鄂)法计(2013)A001 号
This body is an institute of legal verification, Authorization certificate No: (鄂)法计(2013)A001 号

- 本次校准所使用的主要计量标准器
Standards of measurement used in the Calibration

名称 Name	证书编号 Certification No	有效期 Valid date to
数字多用表	电字第 1147025 号	2015-09-11

计量测试检定
书骑缝章



- 校准环境条件
Environmental condition on the Calibration

温度: 18 °C 湿度: 50 %RH 其它: —
Temperature Humidity Others

地点: 生产车间
Place

w150122002

本证书未加盖本所业务专用章无效, 部分或全部复制本证书未重新加盖本所业务专用章无效。
This certificate shall not be reproduced (except in full), without the written approval of the institute



武汉市计量测试检定(研究)所

WUHAN INSTITUTE OF METROLOGY AND VERIFICATION

证书编号: 电字第 3159025 号
Certificate No.

校准结果

Results of the calibration

一、电压源试验: (AC)

显示值(V)	实测值(V)					
	A	B	C	a	b	c
40.00	40.00	40.00	40.01	39.98	39.99	40.01
80.00	80.00	80.01	80.01	79.99	79.97	79.95
100.00	100.01	99.98	99.99	100.00	100.02	100.01
120.00	120.01	119.98	119.99	120.00	120.02	120.01

二、电流源试验: (AC)

显示值(A)	实测值(A)					
	A	B	C	a	b	c
1.00	0.999	0.998	1.001	1.000	1.000	0.999
2.00	2.000	2.001	2.001	1.998	1.998	2.002
5.00	5.001	5.002	5.001	4.999	4.996	4.998
10.00	10.001	10.000	10.002	9.998	9.998	10.002

(DC)

显示值(A)	实测值(A)					
	A	B	C	a	b	c
1.00	1.000	0.999	0.998	0.999	0.998	1.001
2.00	2.002	1.996	1.997	2.001	1.999	1.998
5.00	5.000	4.999	4.998	5.002	5.000	4.999
10.00	10.002	9.996	9.997	10.001	9.999	9.998

测量结果的不确定度: (ACA) $U_{rel}=0.3\%$ $k=2$ (DCA) $U_{rel}=0.15\%$ $k=2$
(ACV) $U_{rel}=0.17\%$ $k=2$

以下空白

以上结果, 仅对所校准样品有效。

The results are only responsible for the items calibrated.

建议下次复校时间间隔为 12 个月。

Due date of next calibration is 12 months.