



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: 21DB821010582-001
Certificate No.



扫码识真伪

证书单位: 宁夏新能电力科学研究所
Applicant

计量器具名称: 变比测试仪
Name of Instrument

型号/规格: SXBB
Type/Specification

出厂编号: 6657
Serial No.

制造单位: 武汉三新电力设备制造有限公司
Manufacturer

校准依据: 参照 JJG(鄂)14-2001《变比测试仪检定规程》
Calibration Regulation



批准人: 郭炜
Approved by

核验员: 王峰
Checked by

校准员: 张武
Calibrated by

校准日期: 2021 年 10 月 14 日
Date of Calibration Year Month Day

地址: 湖北省武汉市江堤中路28号/汉阳大道119号
Address
邮编: 430050
Post Code
网址: www.whjl.org.cn
Website

电话: (027) 84846917, 84825873
Telephone
传真: (027) 84843950
Fax



武汉市计量测试检定(研究)所

WUHAN INSTITUTE OF METROLOGY AND VERIFICATION

证书编号: 21DB821010582-001
Certificate No.

● 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 Certificate No.	有效期至 Valid Date To
电压互感器	(计)字第202010429号	2022-05-18

- 测量溯源性说明: 本次校准使用的计量标准均可溯源到国家计量基准
All data issued by this Certificate are traceable to national standards.
- 校准环境条件
Environmental condition on the Calibration

温度: 23 °C 湿度: 60 %RH 其他: /
Temperature Humidity Others

地点: 本所实验室 (301)
Place

3038626

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

计量测试检定
证书骑缝章



武汉市计量测试检定(研究)所

WUHAN INSTITUTE OF METROLOGY AND VERIFICATION

证书编号: 21DB821010582-001
Certificate No.

● 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 Certificate No.	有效期至 Valid Date To
电压互感器	(计)字第202010429号	2022-05-18

- 测量溯源性说明: 本次校准使用的计量标准均可溯源到国家计量基准
All data issued by this Certificate are traceable to national standards.
- 校准环境条件
Environmental condition on the Calibration

温度: 23 °C 湿度: 60 %RH 其他: /
Temperature Humidity Others

地点: 本所实验室 (301)
Place

3038626

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

计量测试检定
证书骑缝章



武汉市计量测试检定(研究)所

WUHAN INSTITUTE OF METROLOGY AND VERIFICATION

证书编号: 21DB821010582-001
Certificate No.

校准结果/说明:
Results of Calibration and additional explanation

一、外观及工作正常性检查:
正常。

二、变比试验:

额定变比	显示变比值
2000V/100V	20.03
3000V/100V	30.05
5000V/100V	50.12
6000V/100V	60.13
10000V/100V	100.6

测量不确定度: $U_{rel}=0.017\%$ $k=2$
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.