



# 校准证书

Calibration Certificate

证书编号: 电字第 21DB931075416-001 号

Certificate No.

委 托 单 位 广州白云电器设备股份有限公司  
Applicant

计 量 器 具 名 称 变压器(开关柜)温升大电流试验装置  
Name of Instrument

型 号/ 规 格 HMBBT  
Type/Specification

出 厂 编 号 2103034  
Serial No.

制 造 单 位 武汉国电华美电气设备有限公司  
Manufacturer

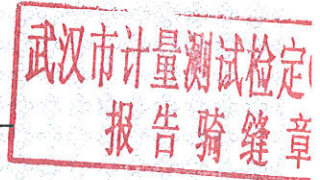
校 准 依 据 DL/T596-2005  
Calibration Regulation



批准人 贾 祺  
Approved by

核验员 王 荣  
Checked by

校准员 王 斌  
Calibrated by



校 准 日 期 2021 年 4 月 13 日  
Date of Calibration Year Month Day



# 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 21DB931075416-001 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  
Standards of measurement used in the Calibration

名称 Name	证书编号 Certification No	有效期 Valid date to
标准电压互感器	J12020111625320 号	2021-10-03
标准电流互感器	J12020751385023 号	2021-12-06
VICIOR 8165A 电压电流校验表	J12020152795203 号	2021-11-08

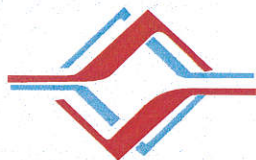
- 校准环境条件  
Environmental condition on the Calibration

温度: 26 °C      湿度: 56 %RH      其它: 二  
Temperatu                      Humidity                      Others

地点: 现场  
Place

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

研究



证书编号: 电字第 21DB931075416-001 号  
Certificate No.

### 校准结果

Results of the calibration

一、外观及工作正常性检查:  
正常。

二、交流电流试验:

参数名称	示值 (A)	实测值 (A)	实测值 (A)	实测值 (A)
		ab	bc	ca
1000V输出电流	700	700.4	700.6	700.7
2000V输出电流	300	300.1	300.3	300.2
3000V输出电流	200	200.2	200.1	200.2

三、交流电压试验:

参数名称	示值 (A)	实测值 (A)	实测值 (A)	实测值 (A)
		ab	bc	ca
1000V输出电压	1000	1000.5	1000.4	1000.7
2000V输出电压	2000	2000.3	2000.6	2000.9
3000V输出电压	3000	3000.5	3000.8	3000.9

测量结果的不确定度:  $U=0.01A$   $k=2$

以下空白

建议下次复校时间间隔为12个月

Due date of next calibration is 12 months