



# 武汉市计量测试检定(研究)所

WUHAN INSTITUTE OF METROLOGY AND VERIFICATION

## 检定证书

Verification Certificate

证书编号: 电字第 2144206 号

Certificate No.

送 检 单 位 武汉国电华美电气设备有限公司  
Applicant

计 量 器 具 名 称 数字接地电阻测试仪  
Name of Instrument

型 号 / 规 格 HM2571 3 级  
Type/Specification

出 厂 编 号 1612088  
Serial No.

制 造 单 位 武汉国电华美电气设备有限公司  
Manufacturer

检 定 依 据 JJG366-2004  
Verification Regulation

检 定 结 论 合格  
Verification Conclusion



批准人 贾 祺  
Approved by

核验员 王 荣  
Checked by

检定员 邵 媛  
Verified by

检 定 日 期 2016 年 12 月 22 日  
Date of Verification Year Month Day

有 效 期 至 2017 年 12 月 21 日  
Valid until Year Month Day

计量检定机构授权证书号: (鄂)法计 (2013) A001 号  
地址: 湖北省武汉市汉阳大道 119 号  
传真: (027) 84825873

电话: (027) 84846917, 84825873  
邮编: 430050  
EMAIL: jls@whbts.gov.cn







# 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 2144206 号  
Certificate No.

- 本所是国家法定计量检定机构, 是中国合格评定国家认可委员会认可实验室  
This body is an institute of legal verification, it is also a accreditation laboratory accredited by China National Accreditation Service for Conformity Assessment

授权证书号: (鄂)法计(2013)A001号  
Authorization certificate No.

中国合格评定国家认可委员会实验室认可证书 No. CNAS L0581  
Laboratory accreditation certificate number of China National Accreditation Service for Conformity Assessment

- 本次检定所使用的主要计量标准器  
Standards of measurement used in the verification

名称 Name	证书编号 Certificate No.	有效期 Valid date to
接地电阻表检定装置	电字第 2131113 号	2017-08-11



计量测试检定  
证书骑缝

- 溯源性: 本次检定所使用的计量标准均可溯源到国家计量基准。  
Traceability: Standards of measurement used in the verification can be traceable to national standards of measurement

- 检定环境条件  
Environmental conditions of the verification

温度: 18.6 °C    湿度: 43 %RH    其它: 二  
Temperature                      Humidity                      Others

地点: 本所 303 室  
Place

140231

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 2144206 号

Certificate No.

## 检定结果

- 一、外观及通电检查: 外观无损, 标志清晰, 字符显示完整正确, 各功能均工作正常。
- 二、绝缘电阻测量:  $\infty$
- 三、电阻检定:

全检量程: 20  $\Omega$

量 程	标准值 ( $\Omega$ )	显示值 ( $\Omega$ )
20 $\Omega$	2	2.00
	4	4.00
	6	6.00
	8	8.00
	10	10.00
	12	12.00
	14	14.00
	16	15.99
	18	17.99
	19	18.99
2 $\Omega$	0.2	0.207
	0.5	0.506
	1.0	1.003
	1.9	1.900
200 $\Omega$	20	20.0
	50	50.0
	100	100.2
	190	190.4



#### 四、辅助接地电阻影响:

量 程	辅助接地电阻 (k $\Omega$ )	显示值 ( $\Omega$ )
2 $\Omega$	0	1.901
	1	1.903
	2	/
	5	/

以下空白