

# 湖北省计量测试技术研究院

Hubei Institute of Measurement and Testing Technology

地址 (Add): 湖北省武汉市东湖新技术开发区  
汽车电子工业园茅店山二路  
网址 (Web site): <http://www.hbjl.gov.cn>

邮编 (Post Code): 430223  
电话 (Tel): 027-81925136  
传真 (Fax): 027-81925137

中国校准服务联合体  
China United Calibration Service

CUE

REGISTRATION NO. 007

## 校准证书

### CALIBRATION CERTIFICATE

证书编号: [2015092380538]  
Certificate No.

委托方名称: 辽宁省电子信息产品监督检验院  
Customer

委托方地址: 沈阳市沈北新区尚小街21号  
Address

器具名称: 一体化工频耐压试验箱  
Name Of Sample

制造厂商: 武汉国电西高电气有限公司  
Manufacturer

型号规格: GDYD-BX-12A  
Model/Type

器具编号: G0620152262  
No Of Sample

校准专用章  
Stamp



证书批准人  
Approved by

核验员  
Checked by

校准员  
Calibrated by

校准日期: 2015年 06月 26日  
Calibration date: Y M D

建议再校日期: 2016年 06月 25日  
Recommended recal date: Y M D

本次校准所使用的测量装置均溯源至保存在中国计量科学研究院的国家计量基准。中国计量科学研究院于1999年代表中国签署了国际间“国家计量基准及国家计量研究器具的校准和测量证书相互承认协议”。  
The measuring equipment used in the calibration is traceable to national primary standards maintained in National Institute of Metrology (NIM). NIM is the signatory to the Mutual Recognition Arrangement (MRA) for national measurement standards and for calibration and measurement certificates issued by national metrology institutes.



湖北省计量测试技术研究院

Hubei Institute of Measurement and Testing Technology

证书编号: [2015DW2380538]号

Certificate No.

- 本院(中心)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(CNAS)认可实验室。  
This body is an institute of legal verification, it is also an accreditation laboratory accredited by China National Accreditation Service for Conformity Assessment(CNAS).  
国家法定计量检定机构授权证书号: (国)法计(2012)01028, (国)法计(2012)01040  
Authorization certificate number of the national legal metrological verification institution:  
中国合格评定国家认可委员会实验室: No. L0544  
Laboratory accreditation certificate number of China National Accreditation Service for Conformity Assessment(CNAS): No. L0544

- 本次校准的技术依据(名称、代号)  
Reference documents for the Calibration (Name - Code)  
参照: JJG(鄂)13-2001 数字高压表检定规程

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

设备名称 Name of Equipment	型号/编号 Model/Serial No.	证书号/有效期 Certificate No./Due Date
数字高压表	ERC-150M/11020603	2015022330052/2016-01-11

- 校准环境条件  
Environmental condition on the Calibration

温度: 22.3℃ Temperature	相对湿度: 67% R.H.	其它: —— Others
气压: —— Pressure	地点: 光谷基地B126 Place	原始记录编号: 20150223300538 Record No.

本校准结果, 仅对受检样品的本次校准有效。  
Its Effect That Results of This Report Relate Only To The Sample(s) Calibrated.  
未经本局许可, 不得部分复制本证书。

量  
书

### 校准数据/结果

Data/Results of Calibration

高电压测量:

被检显示值 (kV)	实测标准值(kV)		测量不确定度: U(kV), k=2	
	AC	DC	AC	DC
1.00	1.02	1.03	0.02	0.02
2.00	1.98	2.01	0.02	0.02
3.00	2.98	3.02	0.02	0.02
4.00	3.98	4.00	0.03	0.03
5.00	4.97	4.98	0.03	0.03
8.00	7.93	7.95	0.04	0.04
10.00	9.92	9.95	0.04	0.04

以下空白

试技术研究院  
章