



150008220349

机械工业电工仪器仪表产品质量检测中心(上海)  
机械工业第二计量测试中心站

## 检定证书

Verification Certificate

送检单位: 池州气象科技服务中心  
Applicant

委托方地址: /  
Address

器具名称: 防雷元件测试仪  
Name of Instrument

型号/规格: DCL-2G  
Model/Specification

制造单位: 上海冠伏电力科技有限公司  
Manufacturer

器具编号: GF170566  
No. of instrument

受样方式/地点(单位): 来样接收/机械工业第二计量测试中心站  
Way/Place (Organization) of sample

检定结论: 合格  
Conclusion

(机构检定专用章)

Stamp

批准人:   
Approved by核验员: 陶范杰  
Checked by检定员: 五华  
Verification by

检定日期 2017 年 5 月 18 日  
Date for verification Year Month Day

有效期至 2018 年 5 月 17 日  
Valid until Year Month Day

本证书提供的结果仅对本次被检的器具有效。  
The data are valid only for the instrument(s).

上海市龙江路 214 号  
214 LongJiang Road, Shanghai

邮编: 200082  
Post Code

电话: 021-54069586  
Tel.

传真: 021-54069586  
Fax.

电子邮箱: s\_dyjc@163.com  
E-mail.

中国国家认证认可监督管理委员会计量认证合格证书: 150008220349  
Certification and Accreditation Administration of the People's Republic of China. No.

检定依据:  
Verification regulation

JJG 315-1983 直流数字电压表检定规程

JJG 598-1989 直流数字电流表检定规程

GB / T21431-2008

DL / T381-2010

本次检定所使用的主要计量标准器具:  
Main measurement standards used in this verification

| 名称<br>Name | 型号<br>Model | 编号<br>Number | 测量范围/准确度等级<br>Measurement range/accuracy class | 证书编号/有效期限<br>CertificateNo. /Due date |
|------------|-------------|--------------|--|---------------------------------------|
| 精密电阻箱      | ZX74        | 027          | ± 0.01%  | 2017.12.15                            |
| 多功能校验仪     | 5520A       | 7530216      | ± 0.01%  | 2017.05.27                            |
| 数字多用表      | 8840A       | 4637028      | (0~1000)V/ ± 0.01%                             | 2018.04.21                            |

以上计量标准器具的量值溯源至国家基准。  
The value of a quantity of measurement standard used in this verification is traced those of the national primary standards in the P.R.China.

检定地点及环境条件:  
Location and environmental condition for the verification

地点:  
Location

温度: 20 °C 相对湿度: 60 %RH 其他:  
Ambient temperature. Humidity Others

检定结果/说明:  
Results of verification and additional explanation

数据见续页

未经本中心许可, 部分采用本证书内容无效。  
Partly using this certificate will not be admitted unless allowed by SDYJC.

检定结果/说明: (续页)

Results of verification and additional explanation(continued page):

|                    |       |          |       |       |      |       |
|--------------------|-------|----------|-------|-------|------|-------|
| 外观                 |       |          | 结构    |       |      | 检定结果  |
| 合格                 |       |          | 合格    |       |      | 合格    |
| 恒流<br>1000 $\mu$ A | 电压    | 0.75U1mA |       | 检测项目  |      | 检定结果  |
|                    | 标准值   | 显示值      | 标准值   | 显示值   | 预置电压 | 合格    |
| 显示值                | 1500V | 1507V    | 1500V | 1132V | 显示电压 | 合格    |
|                    | 1000V | 1001V    | 1000V | 758V  | 点火电压 | 合格    |
| 1000 $\mu$ A       | 600V  | 601V     | 600V  | 451V  | 上升速率 | 合格    |
|                    | 60V   | 60V      | 60V   | 45V   | 限制电压 | 1850V |

检定内容结束