

国家高压计量站



校准证书

证书编号 (计)字 第 201340601号

送检单位 杭州高电科技有限公司
计量器具名称 大地网接地电阻测试仪
型号/规格 CT5200
出厂编号 D13352
制造单位 杭州高电科技有限公司
校准依据 参照JJG1052-2009



批准人 海燕
核验员 张军

杭州高电
专业高试铸典范
校准日期 2013年 09月 02日
Professional high voltage test
高压测量仪器智造 | 电力试验工程服务

计量检定机构授权证书号: (国)法计(2011)00006号

地址: 湖北省武汉市洪山区珞喻路143号

服务电话: 027-59834606

邮编: 430074

监督电话: 027-59834610

EMAIL: wanghaiyan@sgepri.sgcc.com.cn

传 真: 027-59834608

国家高电压计量站



证书编号: (计)字 第 201340601 号

第 1 页 共 2 页

- 中国合格评定国家认可委员会实验室认可证书号: № L4630
- 计量检定机构授权证书号: (国)法计(2011)00006 号
- 溯源性: 本次校准所使用的计量器具均可溯源到国家最高计量标准
- 本次校准的技术依据(代号、名称):
参照 JJG 1052-2009 《回路电阻测试仪、直阻仪》
- 校准所使用的计量标准器具:

名称	型号	出厂编号	不确定度/准确度等级/最大允许误差	证书编号	证书有效期至
直流大功率标准电阻	DDZ-1	102	0.05 级	(计)字第 201210861 号	2013.10.15
直流大功率标准电阻	DDZ-1	100	0.05 级	(计)字第 201210860 号	2013.10.15

- 试品技术参数:

准确度等级/最大允许误差: $\pm (1\% \text{读数} + 0.01\Omega)$

- 校准环境条件及地点:

温度: 24 °C 地

点: 国家高电压计量站·预试标准实验室

湿度: 57 %RH

- 校准结论及说明:

1. 试品最大输出电流为 5A;
2. 校准结果见数据。

注:

1. 本站仅对加盖“国家高电压计量站校准专用章”的完整证书负责。
2. 本证书的校准结果仅对所校准器具有效。
3. 请妥善保管此证书。

国家高电压计量站

证书编号: (计)字 第 201340601 号

第 2 页 共 2 页

校准数据

标准值 (Ω)	试品示值 (Ω)	扩展不确定度 $U_{rel}(k=2)$
2	2.004	5.8×10^{-3}
4	4.008	5.8×10^{-3}
6	6.013	5.8×10^{-3}
8	8.018	5.8×10^{-3}
10	10.02	5.8×10^{-3}
12	12.03	5.8×10^{-3}
14	14.03	5.8×10^{-3}
16	16.04	5.8×10^{-3}
18	18.04	5.8×10^{-3}
20	20.05	5.8×10^{-3}

敬告:

1. 仪器修理后, 请立即进行校准。
2. 在使用过程中, 如对被校准仪器的技术指标产生怀疑, 请重新校准。
3. 为确保被校准仪器技术指标的准确可靠, 建议下次校准时间为 2014 年 09 月 02 日之前。

-----完-----