

九一〇所
国防科技工业 3411 二级计量站

校准证书

CALIBRATION CERTIFICATE

证书编号: ZJ29-2012-0221
Certificate No.

委托方: 浙江鸿能电务有限公司
Customer
地址: 浙江省杭州市余杭区良渚街道古墩路 1899 号
Add. of customer
器具名称: 电缆故障定点仪 (电缆故障检测仪)
Name of instrument
型号/规格: CT5703/CT5704 (CT5700A)
Model/Specification
器具编号: 51705 (51817)
No. of instrument
制造厂/商: 杭州高电科技有限公司
Manufacturer
物品接受/校准日期: 2020-12-16/2020-12-16
Date of Receipt/Calibration

授权签字人:
Approved by
核 验 人:
Checked by
校 准 人:
Calibrated by

杭州高电

专业高试铸典范

Professional high voltage test

高压测量仪器智造 | 电力试验工程服务

发布日期: 2020 年 12 月 16 日
Issue Date Year Month Day

通讯地址 (Add): 合肥市高新区红枫路附 9 号 邮政编码 (Post Code): 230088
服务电话 (Ser Tel): 0571-56830513 传 真 (Fax): 0571-56832657
电子信箱 (E-mail): 监督电话 (Sup Tel): 0551-65732055



本次校准所使用的主要计量标准器具:

Main measurement standards used in this calibration

序号	名称	型号/规格	编号	溯源机构和 证书编号	准确度等级 最大允许误差 测量不确定度等	有效期
1	多功能校准源	5520A	9880007	国防二中心 GFJGJL1002200035117		2012-01-02
2	激光测距仪	AL519	DX20060 5001	3411 二级计量站 CD01-2006-0140		2021-06-11
3	/	/	/			
4	/	/	/			

其他校准信息

Calibration Information

校准依据文件(代号、名称) Calibration Regulation(Code, Name)	仪器说明书	
校准地点: Address of Calibration	委托方设备室	
环境条件 Environmental conditions	空气温度: 20.5℃ Temperature	相对湿度: 56% Rel. Humidity
其它说明: Note		

注: 1、本证书的校准结果仅对本次被校样品有效。

The results are valid only for the instrument(s).

2、未经本实验室书面授权, 不得部分复制本证书。

This report shall not be reproduced except in full without written approval of ACTMM.



校准结果

Results of Calibration

- 一、外观及通电检查: 正常
二、示值校准

测试项目	测试内容	测试结果
传感器插座	插入开机, 拔掉关机	正常
耳机功能	能听到故障点放电声音	正常
电缆巡检	电缆位于信号接收器左侧	箭头向左
	电缆位于信号接收器右侧	箭头向右
故障距离 (m)	10	10.0
	20	20.0
	40	40.1

以下空白
Blank Below

根据本所与客户协议, 特作如下说明和建议:

- 1、上述校准结果, 符合依据规程中相应等级“合格”的技术要求;
- 2、在仪器正常使用的情况下, 复校时间间隔不超过本证书发布后 12 个月。



注: 1、本证书校准结果仅对本次被校样品有效。
The results are valid only for the instrument(s).
2、未经本实验室书面授权, 不得部分复制本证书。
This report shall not be reproduced except in full, without written approval of ACIMM.

