

武汉华中华能高电压科技发展有限公司

检测报告

证书编号：201603-615

设备名称： 氧化锌避雷器特性测试仪

规格型号： HNBLC-III

制造单位： 武汉华中华能高电压科技发展有限公司

设备编号： 201603615

检定结论： 合格

核验员： _____

检定员： _____



检定日期：2016年03月10日

有效期至：2017年03月31日

地址：武汉市友谊大道508号万利广场B座1410室

电话：027-86839376

传真：027-86619781

检定说明

测试条件：环境温度：_____ °C 相对湿度：_____ %

1、准确度

整机精度：±2%

2、工作温度：-10°C~+40°C

3、工作电源：220V

测试方法 整体检定

在现场测试应遵守使用说明书规定，并按计量器具要求实施保管。

一、外观

表面	整洁，无划痕
按钮	灵活
接线柱	合格

二、HNBLC-III 氧化锌避雷器特性测试仪主要技术参数

标准值	实测值	标准值	实测值
交流 (AV)		交流 (mA)	
电压 V	电压 V	电流 mA	电流 mA

三、结论：测试结果符合出厂检验标准，准予出厂。

审核：_____ 试验：_____

