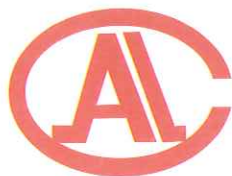




160020113189



(2016)国认监认字(447)号



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0116



扫一扫 查真伪

检测报告

TEST REPORT

报告编号 1713343162

REPORTNO.

产品名称 三相不平衡调节装置

NAMEOFSAMPLE

型号规格 CDSPC

MODEL

委托单位 德力西集团仪器仪表有限公司

CUSTOMER

生产单位 德力西集团仪器仪表有限公司

MANUFACTURER

检测类别 型式试验

TESTCATEGORY

国家电器安全质量监督检验中心(浙江)


STATE CENTER OF SUPERVISION TEST FOR ELECTRICAL SAFETY(ZHEJIANG)


(浙江方圆电气设备检测有限公司)

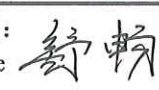
国家电器安全质量监督检验中心(浙江)
STATE CENTER OF SUPERVISION TEST FOR ELECTRICAL SAFETY(ZHEJIANG)

检测报告
TEST REPORT

样品名称 Name of Sample	三相不平衡调节装置		检测类别 Test Category	型式试验
型号规格 Model 等级 Grade	CDSPC /		商 标 Trademark	
额定电流 Rated current	/		额定电压 Rated Voltage	400V
技术参数 Technical parameter	额定补偿容量: 100kvar 损耗: ≤2.5% IP44; Ui:690V		频 率 Frequency	50Hz
生产日期 Date of Manufacture	2017.12.22		批号或编号 Serial No.	17120026
委托单位(客户) 名 称 Customer 地 址 Address	德力西集团仪器仪表有限公司		受检单位 Inspected Entity	/
	浙江省乐清市柳市镇德力西工业园		生产单位 Manufacturer	德力西集团仪器仪表有限公司
抽样者 Sampling Organization	/		抽样基数 Number of Samples	/
抽样位置 Sample Location	/		抽样数量 Number of Sample(s) for Inspection	/
抽样日期 Sampling Date	/		到样数量 Receiving Number of Sample(s)	1 台
送样者 Sample(s) Deliverer	德力西集团仪器仪表有限公司		到样日期 Receiving Date of Sample(s)	2017 年 12 月 25 日
检测依据 Test Requirements	CQC1311-2017《低压配电网有源不平衡补偿装置技术规范》、DL/T 1216-2013《配电网静止同步补偿装置技术规范》及 JB/T 11067-2011《低压有源电力滤波装置》			
样品描述、状态 Description and Condition of Sample(s)	适用检测			
检测日期 Test Date	2017 年 12 月 25 日 至 2018 年 01 月 22 日		检测地点 Test location	嘉兴市广穹路 400 号
检测结论 Test Summary	<p>依据 CQC1311-2017《低压配电网有源不平衡补偿装置技术规范》、DL/T 1216-2013《配电网静止同步补偿装置技术规范》及 JB/T 11067-2011《低压有源电力滤波装置》，对所送样品进行检测，所检项目符合标准要求。</p> <p style="text-align: right;">(盖章) Test Seal 批准日期: 2018 年 01 月 23 日 Date of Approval</p>			
备注 Remarks	/			

批准: 
Approved by

审核: 
Verified by

编制: 
Compose

