



中国认可
国际互认
检测
TESTING

国家强制性产品认证 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他：

申请编号：A2017CCC0301-2517886
(任务编号)

产品名称：低压智能电容补偿装置

型 号：CDCE9

检测机构：浙江省机电产品质量检测所



安全型式试验报告


申请编号: A2017CCC0301-2517886 (任务编号) 样品名称: 低压智能电容补偿装置 型号规格: CDCE9 样品数量: 1台 样品生产序号: 201702090015 收样日期: 2017-02-17 样品来源: 企业送样 抽样通知书编号: /	委托人: 德力西电气有限公司 委托人地址: 浙江省乐清市柳市镇德力西高科技工业园区 生产者(制造商): 德力西电气有限公司 生产者(制造商)地址: 浙江省乐清市柳市镇德力西高科技工业园区 生产企业: 德力西电气(芜湖)有限公司 生产企业地址: 安徽省芜湖市芜湖机械工业园
---	--

试验依据标准: GB/T 15576-2008 《低压成套无功功率补偿装置》

试验结论: 安全型式试验合格

本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:

型号: CDCE9
 额定工作电压 (Ue): 400V
 额定绝缘电压 (Ui): 690V
 额定电电流 (In): 45.6A~11.4A
 额定限制短路电流 (Icc): 10kA
 电容器标称容量 (Qc): 40kvar~10kvar
 外壳防护等级: IP20
 补偿方式: 三相补偿
 投切电容器的元件类型: 复合开关(单片机 CPU 控制+磁保持继电器)
 户内型 (户外型): 户内型
 频率: 50Hz

主检: 袁萍平 签名:  日期: 2017-02-24

审核: 袁科锋 签名:  日期: 2017-02-24

签发: 杜量 签名:  日期: 2017-02-26



备注: 送试样品: CDCE9 主母线: In: 45.6A; Icc: 10kA; 电容器标称容 Qc: 40kvar; Ue=400V; Ui: 690V; 50Hz; IP20; 补偿方式: 三相补偿; 投切电容器的元件类型: 复合开关(单片 CPU 控制+磁保持继电器); 户内型