



151300110071



(2015) 国认监验字 (09) 号



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0098

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: A2015CCC0305-2222827
(任务编号)

产品名称: 自动转换开关电器

型 号: CDQ3HB-63S、F

检测机构: 福建省产品质量检验研究院



<p>产品名称: 自动转换开关电器 型号: CDQ3HB-63S 数量: 4台 收样日期: 2016-01-14 完成日期: 2016-03-10 样品来源: 送样</p>	<p>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: 德力西电气有限公司 生产者地址: 浙江省乐清市柳市镇德力西高科技工业园区 生产企业: 德力西电气有限公司 生产企业地址: 浙江省乐清市柳市镇德力西高科技工业园区</p>
---	---

试验结论: 依据 GB/T 14048.11-2008 检验合格

本申请认证单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:

CDQ3HB-63S、F; Ui:690V; Ue:AC400V; Ie:10A, 16A, 20A, 25A, 32A, 40A, 50A, 63A; 使用类别:AC-33iB; S型: Icm(峰值):73.5kA, Icn:35kA; F型: Icm(峰值):105kA, Icn:50kA; 电器级别:CB级; 转换方式:ATSE; 3P、4P

主检: 	日期: 2016-03-10
审核: 	日期: 2016-03-28
签发: 	日期: 2016-03-29



备注: 示波图编号原则: S(试验波), Y(预期波), E(EMC波形); D(50kA系统), X(10kA系统), S(寿命系统), N(120kA系统), Z(综合系统), F(辅助触头系统), RE(辐射发射), CE(传导发射), HA(谐波)。

报告组成

报告内容	有无	页数	编号
封面	√	1	02501-16DQ009
首页	√	1	02501-16DQ009
报告组成	√	1	02501-16DQ009
安全型式试验报告	√	27	02501-16DQ009-S
电磁兼容型式试验报告	/	/	/
封底	√	1	02501-16DQ009

本报告由表中划√的所有内容组成。

- 判定: P 试验结果符合要求
F 试验结果不符合要求
N 要求不适用于该产品, 或不进行该项试验