

CQC 产品认证 试验报告

■新申请 □变更 □监督 □复审 □其他：

申请编号：V2022CQC107502-932287
(任务编号)

产品名称：双电源自动转换开关

型 号：RDH5D-400、RDH5D-500、RDH5D-630

检测机构：湖南电器科院检测集团有限公司



安全型式试验报告

<p>样品名称: 双电源自动转换开关</p> <p>型 号: RDH5D-400、RDH5D-500、RDH5D-630</p> <p>商 标: /</p> <p>样品数量: 11 台</p> <p>样品来源: 企业送样</p> <p>收样日期: 2022-3-28</p> <p>完成日期: 2022-5-11</p>	<p>委托人: 人民电器集团有限公司</p> <p>委托人地址: 浙江省乐清市经济开发区(柳市人民工业园)</p> <p>生产者: 人民电器集团有限公司</p> <p>生产者地址: 浙江省乐清市经济开发区(柳市人民工业园)</p> <p>生产企业: 浙江人民电器有限公司</p> <p>生产企业地址: 浙江省乐清市柳市镇柳乐路 555 号</p>
--	---

试验结论: 依据 GB/T 14048.11-2016 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:
 RDH5D-400、RDH5D-500、RDH5D-630; Ue: AC400V; Ui: 800V (主电路); Uimp: 8kV (主电路); Ui: 400V (控制器); Uimp: 2.5kV (控制器); Ie: 315A, 350, 400A (Ith: 400A); Ie: 500A (Ith: 500A); Ie: 630A (Ith: 630A); 使用类别: AC-33iB; Icm (峰值): 32kA; Icw: 12.6kA/60ms; 控制转换的方式: ATSE; 电器级别: PC 级; 极数: 3P, 4P

主检: 周建勋 签名:  日期: 2022-5-12	(湖南电器科院检测集团有限公司) 2022年5月12日
审核: 吴江 签名:  日期: 2022-5-12	
签发: 李斌 签名:  日期: 2022-5-12	

备注: EMC 部分分包, 分包检测机构: 浙江省机电产品质量检测所有限公司
 分包报告编号: 13W220176
 样品编号: #1~#6 RDH5D-630 Ie: 630A 4P;
 #7、#8 RDH5D-400 Ie: 315A 4P;
 #9 RDH5D-500 Ie: 500A 4P;