



210020349171



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNASL1037

# CQC 标志认证 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他:

申请编号: V2022CQC107502-932288

产品名称: 隔离开关

型 号: RDH5(HGL)-800、RDH5(HGL)-1000、  
RDH5(HGL)-1250、RDH5(HGL)-1600



检测机构: 镇江市产品质量监督检验中心

(国家中低压配电设备质量监督检验中心)



<p>产品名称：隔离开关          型号：RDH5(HGL)-800、          RDH5(HGL)-1000、          RDH5(HGL)-1250、          RDH5(HGL)-1600          数量：9 台          收样日期：2022-03-28          完成日期：2022-04-21          样品来源：工厂送样</p>	<p>委托人：人民电器集团有限公司          委托人地址：浙江省乐清市经济开发区（柳市人民工业园）          生产者（制造商）：人民电器集团有限公司          生产者（制造商）地址：浙江省乐清市经济开发区（柳市人民工业园）          生产企业：浙江人民电器有限公司          生产企业地址：浙江省乐清市柳市镇柳乐路 555 号</p>
<p>试验结论：合格</p>	
<p>本申请认证单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明：          型号：RDH5(HGL)-800、RDH5(HGL)-1000、RDH5(HGL)-1250、RDH5(HGL)-1600；          额定冲击耐受电压（Uimp）：8kV；          额定绝缘电压（Ui）：800V；          约定发热电流（Ith）：RDH5(HGL)-800、RDH5(HGL)-1000 Ith=1000A，          RDH5(HGL)-1250 Ith=1250A，          RDH5(HGL)-1600 Ith=1600A；          额定工作电压（Ue）：AC400V；          额定电流（Ie）：800A、1000A、1250A、1600A；          额定短时耐受电流（Icw）和时间：50kA/1s；          额定短路接通能力（Icm）（峰值）：105kA；          使用类别：AC-23B；          极数：3P、4P。</p>	
<p>签发人：张 钰          签名：张钰          签发日期：2022-04-21</p>	
<p>备注：/</p>	