



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0503



国家强制性产品认证 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他: 利用已获证书结果模式


申请编号: A2019CCC0302-3179276

产品名称: 隔离开关熔断器组

型 号: HH15(QSA)-630/□□

检测机构: 中检质技检验检测科学研究院有限公司



<p>样品名称: 隔离开关熔断器组</p> <p>型 号: HH15(QSA)-630/□□</p> <p>样品数量: 2 台</p> <p>样品来源: 送样</p> <p>收样日期: 2019.05.07</p> <p>完成日期: 2019.05.13</p>	<p>委托人: 浙江天正电气股份有限公司</p> <p>委托人地址: 浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区</p> <p>制造商(生产者): 浙江金莱勒电气有限公司</p> <p>制造商(生产者)地址: 乐清经济开发区纬十路 246 号</p> <p>生产企业: 浙江金莱勒电气有限公司</p> <p>生产企业地址: 浙江省乐清市乐清经济开发区纬十 路 246 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:</p> <p>HH15(QSA)-630/□□; Ui: 1000V; Uimp: 12kV; Ue: AC400V: Ith=Ie: 630A、500A、400A、315A、250A; 使用类别: AC-22B; Ue: AC690V: Ith=Ie: 500A、400A、315A、250A; 使用类别: AC-21B; Iq: 50kA; 极数: 3P、4P; 配用辅助触头: Ith: 6A; 1NO1NC、2NO2NC; AC-13: Ue/Ie: 380V/6A; DC-13: Ue/Ie: 220V/6A</p>	
<p>签发人: 吴华</p> <p>签名: </p> <p>签发日期: 2019.05.13</p>	
<p>备注:</p>	

报告组成

报告内容	有无	页数	编号
封面	√	1	C-14201-DC192808
首页	√	1	C-14201-DC192808
报告组成	√	1	C-14201-DC192808
安全型式试验报告	√	10	C-14201-DC192808
电磁兼容型式试验报告			
封底	√	1	

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




安全型式试验报告

申请编号: A2019CCC0302-3179276 样品名称: 隔离开关熔断器组 型号规格: HH15(QSA)-630/□□ 样品数量: 2 台 样品生产序号: / 收样日期: 2019.05.07 样品来源: 送样 抽样通知书编号: /	委托人: 浙江天正电气股份有限公司 委托人地址: 浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区 制造商(生产者): 浙江金莱勒电气有限公司 制造商(生产者)地址: 乐清经济开发区纬十路 246 号 生产企业: 浙江金莱勒电气有限公司 生产企业地址: 浙江省乐清市乐清经济开发区纬十路 246 号
--	--

试验依据标准: GB/T14048.3-2017《低压开关设备和控制设备第 3 部分: 开关、隔离器、隔离开关及熔断器组合电器》

试验结论: 合格

本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:
 HH15(QSA)-630/□□; Ui: 1000V; Uimp: 12kV; Ue: AC400V: Ith=Ie: 630A、500A、400A、315A、250A; 使用类别: AC-22B; Ue: AC690V: Ith=Ie: 500A、400A、315A、250A; 使用类别: AC-21B; Iq: 50kA; 极数: 3P、4P; 配用辅助触头: Ith: 6A; 1NO1NC、2NO2NC; AC-13: Ue/Ie: 380V/6A; DC-13: Ue/Ie: 220V/6A
 经本单位对本次送样样品的核查, 本次送样品与获证(2011010302489309)产品, 产品描述一致, 内部结构一致。

主检: 卢芳 签名:  日期: 2019.05.13
审核: 魏益松 签名:  日期: 2019.05.13
签发: 吴华 签名:  日期: 2019.05.13



中检质技检验检测科学研究院有限公司
 (检测机构名称用盖章)
 2019年05月13日

备注	利用已获证书结果模式认证	母证书	利用已获证书结果模式申请
	委托人名称	浙江金莱勒电气有限公司	浙江天正电气股份有限公司
	委托人地址	乐清经济开发区纬十路246号	浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区
	型号	HH15(QSA)-630/□□	HH15(QSA)-630/□□
	母证书编号	2011010302489309	
	母证书检测机构	浙江立德产品技术有限公司 (C-018-DC101059) 中检质技检验检测科学研究院有限公司 (C-14201-DC151672、C-14201-DC188162)	
说明: 本试验报告引用编号为“C-14201-DC188162”的报告, 仅修改了委托人名称、地址, 型号命名相同, 其余参数均一致。			