



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: 利用已获证书模式

申请编号: A2019CCC0302-3109834

产品名称: 隔离开关

型 号: HH15(□)-1600/3□、

HH15(□)-1250/3□、

HH15(□)-1000/3□

检测机构:中检质技检验检测科学研究院有限公司



报告编号: C-14201-DC190619

样品名称:隔离开关

型 号: HH15(□)-1600/3□、

HH15(□)-1250/3□、

HH15(□)-1000/3□

样品数量: 1台

样品来源: 送样

收样日期: 2019.02.18

完成日期: 2019.03.06

试验结论: 合格

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

本申请认证单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:

HH15(□)-1600/3□、HH15(□)-1250/3□、HH15(□)-1000/3□; Uimp: 8kV; Ui: 1000V;

Ith: 1600A; Ue: AC380V; Ie: 1000A、1250A、1600A; 使用类别: AC-21B; Icw: 50kA/1s;

Icm (峰值): 70kA; 极数: 3P; 配用的辅助触头: Ith: 6A; 1NO1NC、2NO2NC; AC-13:

Ue/le: 380V/6A; DC-13: Ue/le: 220V/6A

签发人: 吴华

签名: 案件

签发日期: 2019.03.06

## 该申请为变更申请, 具体变更如下:

- 1. 标准换版: 变更前: GB/T 14048.3-2008; 变更后: GB/T 14048.3-2017;
- 2. 型号变更: 变更前: HH15-1600、HH15-1250、HH15-1000;

变更后: HH15(□)-1600/3□、HH15(□)-1250/3□、HH15(□)-1000/3□;

3. 增加配用辅助触头:变更前:/;

变更后: Ith: 6A; 1NO1NC、2NO2NC; AC-13: Ue/le: 380V/6A; DC-13: Ue/le: 220V/6A;

- 4. 母证书编号为: 2012010302581790; 原 ODM 证书编号: 2015010302751793;
- 5. 母报告编号为: C-018-DC121177 (浙江立德产品技术有限公司)

C-14201-DC185420(中检质技检验检测科学研究院有限公司)

原 ODM 报告编号: C-14201-DC150042(杭州中检电气研究院有限公司)

本报告根据原证书报告 "C-14201-DC185420" 重新进行描述。

报告编号: C-14201-DC190619

报告组成

报告内容	有无	页数	编号
封面	$\sqrt{}$	1	C-14201-DC190619
首页	√	1	C-14201-DC190619
报告组成	√	1	C-14201-DC190619
安全型式试验报告	$\sqrt{}$	9	C-14201-DC190619
电磁兼容型式试验报告			
封底	$\sqrt{}$	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

报告编号: C-14201-DC190619 第1页共9页

## 安全型式试验报告

申请编号: A2019CCC0302-3109834

样品名称:隔离开关

型号规格: HH15(□)-1600/3□、

HH15(□)-1250/3□、

HH15(□)-1000/3□

样品数量: 1台

样品生产序号: /

收样日期: 2019.02.18

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(□)-1600/3□、HH15(□)-1250/3□、HH15(□)-1000/3□; Uimp: 8kV; Ui: 1000V;

Ith: 1600A; Ue: AC380V; Ie: 1000A、1250A、1600A; 使用类别: AC-21B; Icw: 50kA/1s;

Icm (峰值): 70kA; 极数: 3P; 配用的辅助触头: Ith: 6A; 1NO1NC、2NO2NC; AC-13:

Ue/le: 380V/6A; DC-13: Ue/le: 220V/6A

主检: 卢 芳 签名: 日期: 2019.03.06

审核: 魏益松 签名: 五五五 日期: 2019.03.06

签发: 吴 华 签名: 日期: 2019.03.06 中检质技检验 检测科学研究院有限公司 测机构名称

019年03月06

备注

试品编号:

#1: HH15(QP)-1600/32

TRF01C-011.56-2018 2018-4-4