



国家强制性产品认证

试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他: ODM

申请编号: A2015CCC0302-2131517
(任务编号)

产品名称: 隔离开关熔断器组

型 号: HH15(QSA)-1250/□

检测机构: 上海电器设备检测所



<p>样品名称: 隔离开关熔断器组</p> <p>型号: HH15(QSA)-1250/□</p> <p>商 标: /</p> <p>样品数量: 2 台</p> <p>样品来源: 工厂送样</p> <p>收样日期: 2015-08-21</p> <p>完成日期: 2015-08-25</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天正工业园区</p> <p>生产者: 浙江金莱勒电气有限公司</p> <p>生产者地址: 浙江省乐清市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>
---	--

试验结论:
 原获证(2015010302794289)产品依据 GB14048.3-2008 标准检验合格, 经本单位对本次送样样品的核查, 本次送样品与原获证(2015010302794289)产品, 产品描述一致、内部结构一致。

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: HH15(QSA)-1250/□
 额定绝缘电压(Ui): 690V
 额定冲击耐受电压(Uimp): 8kV
 约定发热电流(Ith): 1250A,1000A,800A
 额定工作电压(Ue): AC400V
 额定工作电流(Ie): 1250A,1000A,800A
 额定限制短路电流(Iq): 100kA
 使用类别: AC-22B
 极数: 3P,3P+N(N 极常通),4P(N 极可开闭)

主检: 葛新新	日期: 2015.8.27
审核: 魏秋媛	日期: 2015.8.27
签发: 魏秋媛	日期: 2015.8.27



备注:

ODM 认证	母证书	ODM 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	浙江省乐清市乐清经济开发区纬十路 246 号	浙江省乐清市柳市镇天正工业园区
隔离开关型号	HH15(QSA)-1250/□	HH15(QSA)-1250/□
母证书编号	2015010302794289	
母证书检测机构	湖南电器检测所	

说明: 本试验报告引用编号为“03401-2015052A-S”的报告, 仅修改了委托人名称、地址, 隔离开关熔断器组的其他参数均一致。