



中国认可
国际互认
检测
TESTING

国家强制性产品认证

试验报告

☐新申请 ☒变更 ☐监督 ☐复审 ☐其他:

申请编号: A2019CCC0302-3089809
(任务编号)

产品名称: 隔离开关

型 号: HH15-2500/□□□、HH15-3150/□□□

检测机构: 浙江省机电产品质量检测所



<p>产品名称: 隔离开关</p> <p>型 号: HH15-2500/□□□ HH15-3150/□□□</p> <p>数 量: 3</p> <p>收样日期: 2019-03-21</p> <p>完成日期: 2019-04-05</p> <p>样品来源: 企业送样</p>	<p>委托人: 浙江正泰电器股份有限公司</p> <p>委托人地址: 浙江省乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路1号</p> <p>生产者(制造商): 浙江正泰电器股份有限公司</p> <p>生产者(制造商)地址: 浙江省乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路1号</p> <p>生产企业: 浙江正泰机电电气有限公司</p> <p>生产企业地址: 浙江省乐清市盐盆街道盐盘工业区</p>
<p>试验结论: 依据 GB/T 14048.3-2017 检验合格</p>	
<p>本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:</p> <p>HH15-2500/□□□、HH15-3150/□□□; Ui: 1000V; Uimp: 12kV; Ith: 2500A、3150A; Ue: AC415V/690V; Ie: 2500A(HH15-2500, 415V/690V)、3150A(HH15-3150、415V)、2500A(HH15-3150, 690V); Icw: 80kA/1s; Icm (峰值): 176kA; 使用类别: AC-21B; 极数: 3P、3P+N (N极常通, 作为开关使用);</p>	
<p>主检: 蔡益州 签名:  日期: 2019-04-21</p>	 <p>浙江省机电产品质量检测所 2019年04月22日</p>
<p>审核: 高云燕 签名:  日期: 2019-04-21</p>	
<p>签发: 杜 量 签名:  日期: 2019-04-22</p>	
<p>备注: 示波图编号原则: 操作性能寿命—S 图; 接通分断—T 图; 预期波—Y 图</p> <p>样品编号:</p> <p>HH15-3150/QP 3P 415V 3150A: I-1;</p> <p>HH15-3150/QP 3P 690V 2500A: I-2;</p> <p>HH15-2500/QP 3P 690V 2500A: F-1;</p> <p>变更信息见描述附页</p>	

检验项目汇总表

[illegible]