



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:

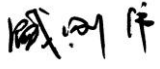

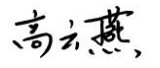

申请编号: A2019CCC0302-3089810
(任务编号)

产品名称: 熔断器式隔离开关

型 号: HR5-100/31、HR5-100/30

检测机构: 浙江省机电产品质量检测所



<p>产品名称: 熔断器式隔离开关</p> <p>型 号:</p> <p>HR5-100/31、HR5-100/30</p> <p>数 量: 5</p> <p>收样日期: 2019-03-15</p> <p>完成日期: 2019-04-02</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>HR5-100/31、HR5-100/30 Ue: AC415V/690V; Ith=Ie: 100A; Ui: 1000V; Uimp: 12kV; Iq: 50kA; 使用类别: AC-23B (415V), AC-21B (690V); 极数: 3P; 辅助回路: 1NO1NC; Ith: 5A; AC-15: Ue/Ie: AC220V/0.79A; DC-13: Ue/Ie: DC220V/0.1A</p>	
<p>主检: 盛刚伟 签名:  日期: 2019-04-16</p>	 <p>浙江省机电产品质量检测所</p> <p>2019 年 04 月 22 日</p>
<p>审核: 高云燕 签名:  日期: 2019-04-19</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>变更信息详见附件表 1</p>	