



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1020

CQC 自愿认证

试验报告

初始 变更 监督 复审 其他:

申请编号: V2023CQC012010-1093800





(任务编号)

产品名称: 太阳能光伏系统保护用熔断体

型 号: RDT8-63PV

检测机构: 苏州电器科学研究院股份有限公司



<p>样品名称: 太阳能光伏系统保护用 熔断体</p> <p>型 号: RDT8-63PV</p> <p>商 标: /</p> <p>样品数量: 35 台</p> <p>样品来源: 工厂送样</p> <p>收样日期: 2023-08-23</p> <p>完成日期: 2023-09-11</p>	<p>委托人: 人民电器集团有限公司 委托人地址: 浙江省乐清市经济开发区(柳 市人民工业园)</p> <p>生产者: 人民电器集团有限公司 生产者地址: 浙江省乐清市经济开发区(柳 市人民工业园)</p> <p>生产企业: 浙江人民电器有限公司 生产企业地址: 浙江省乐清市柳市镇柳乐 路 555 号</p>
<p>试验结论: 依据 GB/T13539.6-2013 检验合格</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>RDT8-63PV</p> <p>Ue:DC1500V;</p> <p>In:2A,3A,4A,5A,6A,8A,10A,12A,15A,20A,25A,30A;</p> <p>额定分断能力:20kA;</p> <p>分断范围和使用类别:gPV.</p>	
<p>主检: 王 炜 签字:  日期: 2023-09-27</p>	 <p>(检测机构名称、盖章)</p> <p>2023年09月27日</p>
<p>审核: 任 翔 签字:  日期: 2023-09-27</p>	
<p>签发: 孙阿琴 签字:  日期: 2023-09-27</p>	
<p>备注:</p> <p>30A: #01-#15</p> <p>8A: #16-#24</p> <p>2A: #25-#31</p>	