



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNASL1145

CQC标志认证 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他:

申请编号: V2021CQC107502-850044
(任务编号)

产品名称: 交流接触器

型号: RDC5-25, RDC5-32, RDC5-38, RDC5-25N,
RDC5-32N, RDC5-38N

检测机构: 上海电器设备检测所有限公司



<p>样品名称: 交流接触器</p> <p>型 号: RDC5-25,RDC5-32,RDC5-38, RDC5-25N,RDC5-32N,RDC5-3 8N</p> <p>商 标: PEOPLE</p> <p>样品数量: 1 台</p> <p>样品来源: 工厂送样</p> <p>收样日期: 2021-12-02</p> <p>完成日期: 2021-12-13</p>	<p>委托人: 人民电器集团有限公司</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>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/T 14048.4-2020 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: 见附页一</p>																			
<p>主检: <i>刘丽丽</i> 日期: 2022-02-18</p>	<p>(检测机构名称、盖章) 2022 年 02 月 18 日</p>																		
<p>审核: <i>倪吉高</i> 日期: 2022-02-18</p>																			
<p>签发: <i>倪吉高</i> 日期: 2022-02-18</p>																			
<p>备注:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 33%;">变更项目</th> <th style="width: 33%;">变更前</th> <th style="width: 33%;">变更后</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>标准换版</td> <td>GB/T 14048.4-2010</td> <td>GB/T 14048.4-2020</td> </tr> <tr> <td>生产厂地址变更</td> <td>浙江省乐清市柳市镇车站路555号</td> <td>浙江省乐清市柳市镇柳乐路555号</td> </tr> <tr> <td>原证书编号</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">CQC2018010304052068</td> </tr> <tr> <td>原测试报告编号</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">00901-A2020CCC0304-3466596</td> </tr> <tr> <td>原检测单位</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">上海电器设备检测所有限公司</td> </tr> </tbody> </table>		变更项目	变更前	变更后	标准换版	GB/T 14048.4-2010	GB/T 14048.4-2020	生产厂地址变更	浙江省乐清市柳市镇车站路555号	浙江省乐清市柳市镇柳乐路555号	原证书编号	CQC2018010304052068		原测试报告编号	00901-A2020CCC0304-3466596		原检测单位	上海电器设备检测所有限公司	
变更项目	变更前	变更后																	
标准换版	GB/T 14048.4-2010	GB/T 14048.4-2020																	
生产厂地址变更	浙江省乐清市柳市镇车站路555号	浙江省乐清市柳市镇柳乐路555号																	
原证书编号	CQC2018010304052068																		
原测试报告编号	00901-A2020CCC0304-3466596																		
原检测单位	上海电器设备检测所有限公司																		