



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L2162

CQC 标志认证

试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他：

申请编号：V2021CQC107502-884573

产品名称：小型断路器

型 号：RDB5-100、RDB5-100R

检测机构：温州海关综合技术服务中心

国家低压电器检测重点实验室

检验检测专用章
(1)



<p>样品名称：小型断路器 型号：RDB5-100、RDB5-100R 商 标：/ 样品数量：40 台 样品来源：送样 收样日期：2022-01-19 完成日期：2022-04-26</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) 生产者（制造商）：人民电器集团有限公司 生产者（制造商）地址：浙江省乐清市经济开发区(柳 市人民工业园) 生 产 企 业：人民电器集团有限公司 生产企业地址：浙江省乐清市柳市镇柳乐路 555 号</p>
---	--

试验结论：依据 GB/T 10963.1-2020 检验合格。

本申请认证单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明：


RDB5-100、RDB5-100R；

Ui: 500V; Uimp: 4kV;

Ue: AC230/400V(1P), AC400V(2P、3P、4P); 适用频率：50Hz;

In: 63A、80A、100A、; 瞬时脱扣类型：C 型; Icn=Ics=6000A;

极数：1P、2P、3P、4P（所有极均为保护极）。

主检：  日期：2022-04-26

审核：  日期：2022-04-26

签发：  日期：2022-04-26



备注	1. 变更情况:		
	序号和名称	变更前	变更后
	1.标准换版	GB/T 10963.1-2005	GB/T 10963.1-2020
	2.型号变更	RDB5-125、RDB5-125R	RDB5-100、RDB5-100R
	3.电流安倍数变更	63A、80A、100A、125A	63A、80A、100A
	2. 出具原 CCC 认可试验报告的检测单位及报告编号： 温州出入境检验检疫技术中心 19101-DW180049;		
	3. 原II型自愿认证证书编号：CQC2017010307013913;		
	4. 此确认试验报告与原试验报告合并使用方为有效。		
	试品编号:		
	A1-1 (1P/C100)	B-1~3 (1P/C100)	E1-1~6 (1P/C100)
	A1-2 (4P/C100)	B-4~6 (4P/C100)	E1-7~9 (2P/C100)
	A1-3 (1P/C100)(R)	D-1~3 (1P/C100)	E1-10~12 (4P/C100)
	A1-4 (4P/C100)(R)	D-4~9 (4P/C100)	
	A2-1~3 (1P/C100)		
	A2-4~6 (2P/C100)		
	A2-7~9 (4P/C100)		