



211108343007



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0483

# CQC 标志认证 试验报告

新申请  变更  监督  复审  其他:

申请编号: V2023CQC107502-1072924  
(任务编号)

产品名称: 小型断路器

型号: RDB5-63、RDB5-63R、RDB5-63S

检测机构: 浙江省机电产品质量检测所有限公司

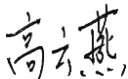


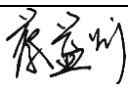
产品名称: 小型断路器 型号: RDB5-63、RDB5-63R、RDB5-63S 样品数量: 36 台 样品来源: 企业送样 收样日期: 2023-06-08 完成日期: 2023-06-16	委托人: 人民电器集团有限公司 委托人地址: 浙江省乐清市经济开发区(柳市人民工业园) 生产者(制造商): 人民电器集团有限公司 生产者(制造商)地址: 浙江省乐清市经济开发区(柳市人民工业园) 生产企业: 浙江人民电器有限公司 生产企业地址: 浙江省乐清市柳市镇柳乐路 555 号
--	--

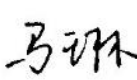
试验结论: 依据 GB/T 10963.1-2020 检验合格

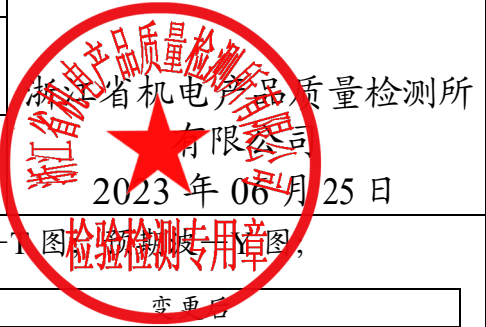
本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:

RDB5-63、RDB5-63R、RDB5-63S; Ue: AC230/400V(1P)、AC400V(2P、3P、4P); Ui: 500V; Uimp: 6kV; In: 6A、10A、16A、20A、25A、32A、40A、50A、63A; 瞬时脱扣类型: C 型, D 型; RDB5-63、RDB5-63R: Ics=Icn: 6000A; RDB5-63S: Ics=Icn: 4500A; 极数: 1P、2P、3P、4P (所有极均为保护极)

主检: 高云燕 签名:  日期: 2023-06-20

审核: 蔡益州 签名:  日期: 2023-06-20

签发: 马琳 签名:  日期: 2023-06-25



备注: 示波图编号原则: 操作性能寿命—S 图; 接通分断—T 图; 物割膜—Y 图;

变更信息	变更前	变更后
[4]在证书上增加同种产品其它型号	RDB5-63、RDB5-63R	RDB5-63、RDB5-63R、 <b>RDB5-63S</b>
[18]Ics、Icn 参数变更	RDB5-63、RDB5-63R: Ics=Icn: 6000A	RDB5-63、RDB5-63R: Ics=Icn: 6000A; <b>RDB5-63S: Ics=Icn: 4500A;</b>
原证书编号	CQC2014010307731721	
已获证型号规格	见 P5 页 5 产品认证情况	
原证书检测机构/报告编号	浙江省机电产品质量检测所	C-06801-1C14852、C-06801-1C180566
	浙江省机电产品质量检测有限公司	C-06801-1C213361、C-06801-1C222146
说明: 此确认试验报告与原试验报告合并使用方可有效		

## 报告组成

报告内容	有无	页数	编号
封面	√	1	C-06801-1CY230614
首页	√	1	C-06801-1CY230614
报告组成	√	1	C-06801-1CY230614
安全型式试验报告	√	51	C-06801-1CY230614-S
电磁兼容型式试验报告	/	/	/
封底	√	1	C-06801-1CY230614

本报告由表中划√的所有内容组成。

- 判定： P 试验结果符合要求  
 F 试验结果不符合要求  
 N 要求不适用于该产品，或不进行该项试验