



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0503



161121340515

CQC 标志认证 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他:

申请编号: V2022CQC107502-922078

产品名称: 小型断路器

型 号: RDBX-63

检测机构: 中检质技检验检测科学研究院有限公司



<p>样品名称: 小型断路器</p> <p>型 号: RDBX-63</p> <p>商 标: PEOPLE</p> <p>样品数量: 110 台</p> <p>样品来源: 送样</p> <p>收样日期: 2022.02.15</p> <p>完成日期: 2022.04.06</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>制造商(生产者): 人民电器集团有限公司</p> <p>制造商(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: 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>RDBX-63; Uimp: 6kV; Ui: 500V; Ue: AC230/400V(1P), AC400V(2P、3P、4P); In: 1A、2A、3A、4A、6A、10A、16A、20A、25A、32A、40A、50A、63A; 瞬时脱扣类型: C 型, D 型; Ics=Icn: 6000A; 极数: 1P、2P、3P、4P(所有极均为保护极)</p>	
<p>签发人: 徐 亮</p> <p>签名: </p> <p>签发日期: 2022.04.06</p>	
<p>备注:</p>	

报告组成

报告内容	有无	页数	编号
封面	√	1	V-14201-DC2200699
首页	√	1	V-14201-DC2200699
报告组成	√	1	V-14201-DC2200699
安全型式试验报告	√	98	V-14201-DC2200699
电磁兼容型式试验报告			
封底	√	1	

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

安全型式试验报告

<p>申请编号: V2022CQC107502-922078</p> <p>样品名称: 小型断路器</p> <p>型号规格: RDBX-63</p> <p>商 标: PEOPLE</p> <p>样品数量: 110 台</p> <p>样品生产序号: /</p> <p>收样日期: 2022.02.15</p> <p>样品来源: 送样</p> <p>抽样通知书编号: /</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>制造商(生产者): 人民电器集团有限公司</p> <p>制造商(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>
--	---

试验依据标准: GB/T 10963.1-2020 《电气附件 家用及类似场所用过电流保护断路器 第 1 部分: 用于交流的断路器》

试验结论: 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:

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

主检: 左海亮 签名:  日期: 2022.04.06

审核: 魏益松 签名:  日期: 2022.04.06

签发: 徐 亮 签名:  日期: 2022.04.06

中检质技检验检测科学研究院有限公司
(检测机构名称、盖章)
2022 年 04 月 06 日
检验检测专用章



备注	<p>样品编号:</p> <p>具体型号见附页</p>
----	-----------------------------

附 页

1P

D1 #1~#9
 D2 #10
 D3 #11
 D4 #12
 D6 #13
 D10 #14
 D16 #15
 D20 #16
 D25 #17
 D32 #18
 D40 #19
 D50 #20
 D63 #21~#45

2P

D1 #46~#51
 D63 #52~#59

3P

D63 #60

4P

D1 #61~#70
 D63 #71~#90

1P

C1 #91
 C2 #92
 C3 #93
 C4 #94
 C6 #95
 C10 #96
 C16 #97
 C20 #98
 C25 #99
 C32 #100
 C40 #101
 C50 #102
 C63 #103~#106

4P

C63 #107~#110