



180008221885



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： V2022CQC012017-961872

(任务编号)

产品名称： 电能表外置断路器

型 号： RDB7Z-125

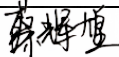
检测机构： 上海电器设备检测所有限公司

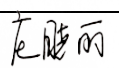


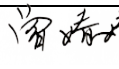
<p>产品名称: 电能表外置断路器 型 号: RDB7Z-125</p> <p>商 标: <b>PEOPLE</b></p> <p>样品数量: 17 台 样品来源: 工厂送样</p> <p>收样日期: 2022-06-16 完成日期: 2022-06-29</p>	<p>委托人: 人民电器集团有限公司 委托人地址: 浙江省乐清市经济开发区(柳市人民工业园)</p> <p>生产者: 人民电器集团有限公司 生产者地址: 浙江省乐清市经济开发区(柳市人民工业园)</p> <p>生产企业: 浙江人民电器有限公司 生产企业地址: 浙江省乐清市柳市镇柳乐路 555 号</p>
--	--

试验结论: 试验结论: 依据 CQC1121-2016、GB/T10963.1-2020 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:  
见附页 1

主检:  日期: 2022-07-29

审核:  日期: 2022-07-29

签发:  日期: 2022-07-29



备注:

变更项目	变更前	变更后
增加额定电流	100A, 125A	40A, 50A, 63A, 80A, 100A, 125A
原证书编号	CQC17012165279	
原测试报告编号	0901-V2021CQC012017-866031	
原检测单位	上海电器设备检测所有限公司	

附页 1

RDB7Z-125

Uimp: 6kV;

Ui:500V;

Ue: AC230V(1P+N,2P),AC400V(3P+N,4P);

In: 40A,50A,63A,80A,100A,125A;

瞬时脱扣类型:C 型,D 型;

Icn=Ics=6kA;

极数: 1P+N(带一个保护极,N 极可开闭),2P,3P+N(带三个保护极,N 极可开闭),4P;

控制方式: 远程全自动控制和远程半自动控制方式;

控制电平电压: AC220V.

## 报 告 组 成

报告内容	有无	页数	编号
封面	√	1	00901- V2021CQC012017-961872
首页	√	2	00901- V2021CQC012017-961872
报告组成	√	1	00901- V2021CQC012017-961872
安全型式试验报告	√	44	00901- V2021CQC012017-961872
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