



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：

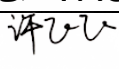
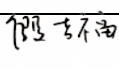
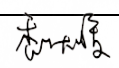

申请编号： V2021CQC012017-866032  
(任务编号)

产品名称： 电能表外置断路器

型 号： RDB7Z-80

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-80                  商 标: PEOPLE                  样品数量: 19 台                  样品来源: 工厂送样</p> <p>收样日期: 2021-12-08                  完成日期: 2021-12-23</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车站路 555 号</p>
<p>试验结论: 依据 GB/T 10963.1-2020、CQC 1121-2016 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:                  RDB7Z-80                  Ui: 500V;                  Uimp: 6kV;                  Ue: AC230V(1P+N, 2P), AC400V(3P+N, 4P);                  In: 6A, 10A, 16A, 20A, 25A, 32A, 40A, 50A, 63A, 80A;                  Icn: N 型: 6kA, H 型: 10kA;                  Ics: N 型: 6kA, H 型: 7.5kA;                  瞬时脱扣类型: C 型, D 型;                  极数: 1P+N(1 个保护极, N 极可开闭)2P, 3P+N(3 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选择控制方式;                  控制电平电压: AC220V</p>	
<p>主检:  日期: 2021.12.24</p> <p>审核:  日期: 2021.12.24</p> <p>签发:  日期: 2021.12.24</p>	
<p>备注: 见附页</p>	

附页：

变更项目	变更前	变更后
国标换版	GB/T 10963.1-2005、 CQC1121-2016	GB/T 10963.1-2020、 CQC1121-2016
原证书编号	CQC17012165279	
原测试报告编号	C-06801-1C170121	
原检测单位	浙江省机电产品质量检测所	

## 报 告 组 成

报告内容	有无	页数	编号
封面	√	1	00901-V2021CQC012017-866032
首页	√	2	00901-V2021CQC012017-866032
报告组成	√	1	00901-V2021CQC012017-866032
安全型式试验报告	√	24	00901-V2021CQC012017-866032
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