



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0116



报告查询  
No:22133Y31963

# 检 验 报 告

## TEST REPORT

报告编号 22133Y31963  
REPORT NO.

产品名称 电弧故障保护器  
NAME OF SAMPLE

型号规格 FK-AFDD-63  
MODEL

委托单位 上海方科电器有限公司  
CUSTOMER

生产单位 上海方科电器有限公司  
MANUFACTURER

检验类别 委托检验  
TEST CATEGORY

浙江方圆检测集团股份有限公司  
浙江方圆电气设备检测有限公司  
国家电器安全质量检验检测中心(浙江)

# 声 明

一、本实验室保证检测的公正性、独立性和诚实性，对报告的内容负责，报告中由委托方提供的信息的真实性由委托方负责。

二、本报告未盖本实验室红色检测专用印章、骑缝章无效；报告复印件未重新加盖本实验室红色检测专用印章、骑缝章无效。

三、本报告无编制、审核、批准人签字无效；本报告涂改无效。

四、本实验室接受的送检样品，其代表性和真实性由委托方负责。本实验室对委托方提供的样品及相关技术资料保密。

五、本实验室不负责抽样时，本报告的检测数据和结果只对收到的样品负责。委托方若对本报告有异议，应及时向本实验室提出。政府行政管理部门下达的指令性任务，被检方对抽检结果有异议时，应按政府行政管理部门文件规定及国家相关法律、法规规定进行。

六、本报告各页均为报告不可分割之部分，未完整使用本报告全文由此造成的任何不良后果，本实验室不负相应的法律责任。

## DECLARATION

1. Our laboratory guarantees impartiality, independence and honesty of inspection, and is responsible for the content of report. The customer is responsible for the information they provide.
2. The test report is invalid without the red special inspection stamp and paging seal of our laboratory. The copy of test report is invalid without the red special inspection stamp and paging seal of our laboratory.
3. The test report is invalid without signatures of the compiler, reviewer and authorized personnel. The test report is invalid if altered.
4. The customer is responsible for the representation and authenticity of the sample(s) they provide. Our laboratory keeps confidential of the sample(s) and related technical data provided by the customer.
5. The test results shown in this report is only applicable for the sample(s) received when our laboratory has not been responsible for the sampling stage. If there is any dissent of the report, the entrusting party shall notify our laboratory timely. For the mandatory inspection given by governmental administration departments, any dissent about the sample being tested or test results on the report should be dealt with in accordance with national regulations.
6. All the pages of the report are integral parts of the report. Our laboratory will not be responsible for any undesirable consequences caused by using separate page(s) of the report.

---

**浙江方圆电气设备检测有限公司**

**地址：嘉兴市广穹路 400 号**

**邮编：314001    网址：www.fydqjc.cn**

**联系方式：**

**低压元件部：**

0573-82077822、82077990（强制认证检测、自愿性认证检测）

0573-82077811、82077511（委托检测、国际认证检测）

E-mail: fangyuantest\_dy@163.com

**低压成套部：**

0573-82099578（强制认证检测、自愿性认证检测）

0573-82077898（委托检测、国际认证检测）

0573-82077355（消防电器、电源质量治理、汽车充电桩检测）

E-mail: fangyuantest\_ct@163.com

**高压电器部：**0573-82077919、82077099

E-mail: fangyuantest\_hv@163.com

**电磁兼容部：**0573-82077600

E-mail: fangyuantest\_emc@163.com

**智能电器部：**0573-82077855

E-mail: fangyuantest\_zn@163.com

**防爆电器部：**0573-82077233

E-mail: fangyuantest\_ex@163.com



国家电器安全质量检验检测中心(浙江)  
NATIONAL CENTER OF QUALITY INSPECTION FOR ELECTRICAL SAFETY (ZHEJIANG)

## 检 验 报 告

## TEST REPORT

产品名称 Product	电弧故障保护器	检验类别 Test Category	委托检验
型号规格 Model	FK-AFDD-63	商 标 Trademark	/
额定电流 Rated current	32A	额定电压 Rated voltage	AC230V
技术参数 Technical parameter	1P+N	批号或编号 Serial No.	/
委托单位 Client	上海方科电器有限公司	委托单位地址 Address	上海市奉贤区奉城镇工业园区
生产单位 Manufacturer	上海方科电器有限公司	生产单位地址 Address	上海市奉贤区奉城镇工业园区
生产日期 Date of Manufacture	/	送样者 Sample(s) Deliverer	上海方科电器有限公司
到样数量 Receiving Number of Sample(s)	3 台	到样日期 Receiving Date of Sample(s)	2022 年 07 月 20 日
检验依据 Test Requirements	GB/T 31143-2014 《电弧故障保护电器 (AFDD) 的一般要求》		
判定依据 Decision Criteria	GB/T 31143-2014 《电弧故障保护电器 (AFDD) 的一般要求》		
样品描述、状态 Description and Condition of Sample(s)	适用检验		
检验日期 Test Date	2022 年 08 月 10 日 至 2022 年 08 月 12 日	检验地点 Test location	嘉兴市广穹路 400 号
检验结论 Test Summary	依据 GB/T 31143-2014 《电弧故障保护电器 (AFDD) 的一般要求》，对所送样品进行检验，检验项目详见第 3 页，所检项目的检验结果均符合标准（判定依据）要求。 <div>(盖章) Test Seal 批准日期: 2022 年 08 月 19 日 Date of Approval</div>		
备 注 Remarks	/		

批 准:

Approved by

审 核:

Verified by

主 检:

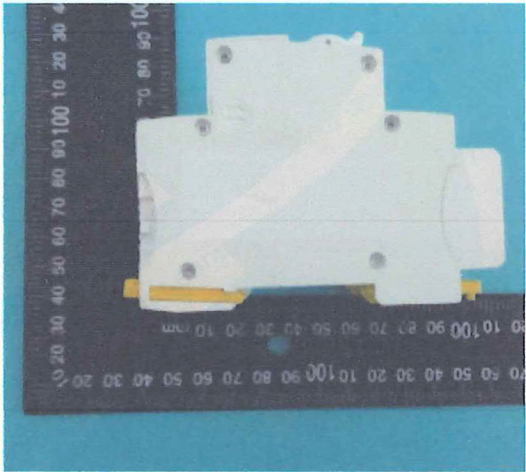
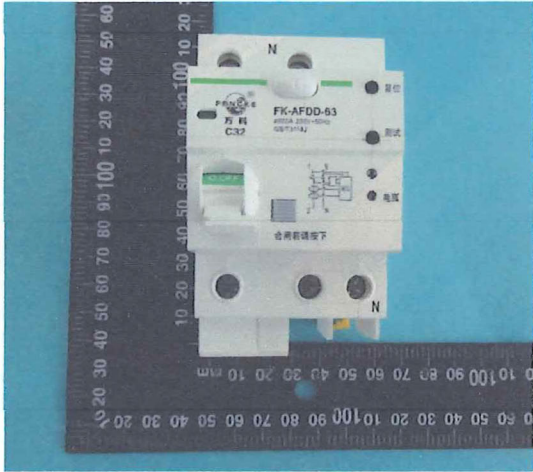
Test by

编 制:

Compose

检 验 报 告  
TEST REPORT

样品外观及标识照片  
(Photo and Nameplate of the Inspected Sample(s))



检验报告的其它说明  
(Other Explanation of the Test Report)

/

# 检 验 报 告

## TEST REPORT

[illegible]



