



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0503



CQC 标志认证

试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他:


申请编号: V2019CQC012020-434735

产品名称: 电弧故障保护器

型号: AFDD

检测机构: 中检质技检验检测科学研究院有限公司



产品名称: 电弧故障保护器 型号: AFDD 商 标: / 样品数量: 50 台 样品来源: 送样 收样日期: 2019.08.13 完成日期: 2019.09.24	委托人: 德力西电气有限公司 委托人地址: 浙江省乐清市柳市镇德力西高科技工 业园区 生产者: 德力西电气有限公司 生产者地址: 浙江省乐清市柳市镇德力西高科技工 业园区 生产企业: 德力西电气(芜湖)有限公司 生产企业地址: 安徽省芜湖市芜湖机械工业园
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: AFDD; Ui: 500V; Uimp: 4kV; Ue: AC230V; In: 6A、10A、16A、20A; C型特性; Ics=Icn=6000A; 极数: 2P(带一个保护极, N极可开闭)	
签发人: 徐亮 签名:  签发日期: 2019.09.24	
备注:	

报告组成

报告内容	有无	页数	编号
封面	√	1	V-14201-DC195898
首页	√	1	V-14201-DC195898
报告组成	√	1	V-14201-DC195898
安全型式试验报告	√	67	V-14201-DC195898
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

申请编号: V2019CQC012020-434735 样品名称: 电弧故障保护器 型号规格: AFDD 样品数量: 50 台 样品生产序号: / 收样日期: 2019.07.15 样品来源: 送样 抽样通知书编号: /	委托人: 德力西电气有限公司 委托人地址: 浙江省乐清市柳市镇德力西高科技 工业园区 生产者: 德力西电气有限公司 生产者地址: 浙江省乐清市柳市镇德力西高科技 工业园区 生产企业: 德力西电气(芜湖)有限公司 生产企业地址: 安徽省芜湖市芜湖机械工业园
---	--

试验结论: GB/T 31143-2014 《电弧故障断路器(AFDD)的一般要求》

本申请认证单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:

AFDD; Ui: 500V; Uimp: 4kV; Ue: AC230V; In: 6A、10A、16A、20A; C 型特性;
 lcs=Icn=6000A; 极数: 2P(带一个保护极, N 极可开闭)

主检: 左海亮 签名:  日期: 2019.09.24	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) 2019 年 09 月 24 日  检验检测专用章
审核: 魏益松 签名:  日期: 2019.09.24	
签发: 徐 亮 签名:  日期: 2019.09.24	

备注	样品编号: #1~#40: 20A #41~48: 6A #49: 16A #50: 10A
----	--