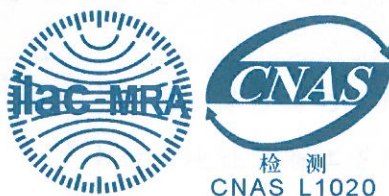


3-9



2009002878Z



检测  
CNAS L1020



(2009)国认监认字(347)号

# 国家强制性产品认证

## 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他:

申请编号: A2009CCC0307-788942  
(任务编号)

产品名称: 万能式断路器

型 号: DW17-1900

检测机构: 苏州电器科学研究院股份有限公司



# 安全型式试验报告

申请编号: A2009CCC0307-788942 (任务编号) 样品名称: 万能式断路器 型号规格: DW17-1900 样品数量: 10 台 样品生产序号: / 收样日期: 2010-11-06 样品来源: 送样 抽样通知书编号: /	申请人: 德力西电气有限公司 申请人地址: 浙江省乐清市柳市镇德力西高科技工业园区 制造商: 德力西电气有限公司 制造商地址: 浙江省乐清市柳市镇德力西高科技工业园区 生产厂: 德力西电气有限公司 生产厂地址: 浙江省乐清市柳市镇德力西高科技工业园区
---	--




**试验依据标准:**

GB14048.2-2008 《低压开关设备和控制设备 第 2 部分: 断路器》

**试验结论: 安全型式试验合格**

本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:

DW17-1900  
 Ue:AC400V/690V(In:630A、800A、1000A、1250A、1600A)  
 Ue:AC400V(In:1900A)  
 过电流脱扣器类型:热磁式;  
 Icu=Ics=Icw:50kA;  
 B 类;3P, 4P

主检: 李 强	签名: 	日期: 2010-12-21
审核: 王 琪	签名: 	日期: 2010-12-21
签发: 胡德霖	签名: 	日期: 2010-12-21



备注	1.产品认证变更申请书上该认证产品的认证标准变更为: GB14048.2-2008; 触头系统、总装配图变更为: 见本报告第 2 页; 安全件一览表变更为: 见本报告第 7 页; 额定电压变更为: Ue:AC400V(In:1900A);Ue:AC400V/690V(In:630A、800A、1000A、1250A、1600A) 使用类别变更为: B; 变更前该产品的国家标准为:GB14048.2-2001; 触头系统、总装配图为: 见报告 C-040-05B1799-S 第 2 页; 安全件一览表见报告 C-040-05B1800-S 第 6 页; 额定电压为 Ue:AC400V/690V(In:630A、800A、1000A、1250A、1600A、1900A);使用类别: A 2.原 3C 认可报告编号: C-040-05B1800-S; 3.出具 3C 试验报告的检测单位: 苏州高新技术产业开发区电器检测所; 4.原 3C 证书编号: 2002010307022085; 5.此确认试验报告与原试验报告合并使用方为有效。
----	---