



211520110775



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1177

CQC 标志认证 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他：

申请编号：V2021CQC107502-835418
(任务编号)

产品名称：具有剩余电流保护的断路器(CBR)

型 号：DZ15LE-40 DZ15HL-40

检测机构：山东省产品质量检验研究院

(国家节能产品质量检验检测中心、

国家输配电设备质量检验检测中心(山东))



产品名称：具有剩余电流保护的断路器(CBR) 型号：DZ15LE-40 DZ15HL-40 商 标：/	委托人：浙江天正电气股份有限公司 委托人地址：浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区 生产者：浙江天正电气股份有限公司 生产者地址：浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区 生产企业：浙江天正电气股份有限公司 生产企业地址：浙江省乐清市经济开发区中心大道 288 号
样品数量：6 台 样品来源：送样 收样日期：2021-10-12 完成日期：2022-02-11	

试验结论：依据 GB/T 14048.2-2020 检验合格

本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明：
 DZ15LE-40 DZ15HL-40 Uimp：6kV；Ui：400V；Ue：AC220V(2P)、AC380V(3P, 3P+N)；In：10A、16A、20A、25A、32A、40A；过电流脱扣器类型：液压电磁式；I Δ n：15mA/30mA/50mA/75mA/100mA/200mA/300mA/AC 型；剩余电流脱扣器类型：电子式；Ics：1.5kA，Icu：3kA；I Δ m：1kA；选择性类别：A 类；脱扣级别：10A；2P、3P、3P+N（3 个保护极，N 极不可开闭），不适用于隔离；50Hz。

主检：赵琦 签名：赵琦 日期：2022-02-14	山东省产品质量检验研究院 2022 年 2 月 14 日
审核：朱金华 签名：朱金华 日期：2022-02-14	
签发：丛林 签名：丛林 日期：2022-02-14	

备注：
 1. 变更明细表

变更项目	变更前	变更后
标准变更	GB/T14048. 2-2008	GB/T14048. 2-2020

2. 原 CQC 自愿认证证书编号：CQC2002010307003544；
 3. 原型式试验报告为 C-040-07B0633-S 检测机构为：苏州电器科学研究所有限公司；原变更试验报告为 C-040-10B3954-S，03601-A-13B3436-S，03601-A-15B0720-S，03601-A-21B0021-S，检测机构为：苏州电器科学研究院股份有限公司；
 4. 此变更报告与原型式试验报告和变更报告合并使用方为有效，报告中样品描述及说明取代原型式试验报告和变更报告中的样品描述及说明。