



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: V2021CQC107502-879590
(任务编号)

产品名称: 交流接触器

型 号: A26, A30, A40

检测机构: 上海电器设备检测所有限公司



样品名称: 交流接触器 型号: A26,A30,A40 商 标: ABB 样品数量: 13 台 样品来源: 工厂送样 收样日期: 2022-02-25 完成日期: 2022-03-07	委托人: ABB France 委托人地址: 11 Rue d'Arsonval 69680 Chassieu France 生产者: ABB France 生产者地址: 11 Rue d'Arsonval 69680 Chassieu France 生产企业: ABB Bulgaria EOOD - Rakovski branch 生产企业地址: District Plovdiv, municipality Stryama, village Stryama 4142, Industrial Zone Rakovski, industrial road 1, nr. 14-18.
--	--

试验结论: 依据 GB/T 14048.4-2020 检验合格

本申请认证单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:
 见附页一

主检: 	日期: 2022-03-14
审核: 	日期: 2022-03-14
签发: 	日期: 2022-03-14



备注:

变更项目	变更前	变更后
见附页二	见附页二	见附页二
原证书编号	CQC2013010304615752	
原测试报告编号	00901-A2016CCC0304-2312784	
原检测单位	上海电器设备检测所	

附页一：

A26, A30, A40

Uimp: 8kV;

Ui: 1000V;

A26:

Ith: 45A;

AC-1: Ue/Ie: 690V/45A;

AC-3: Ue/Ie: 220-230-240V/26A, 380-400V/26A, 415V/26A, 440V/26A,
500V/22A, 690V/17A;

AC-8a: Ue/Ie: 400V/30A;

A30:

Ith: 65A;

AC-1: Ue/Ie: 690V/55A;

AC-3: Ue/Ie: 220-230-240V/33A, 380-400V/32A, 415V/32A, 440V/32A,
500V/28A, 690V/21A;

AC-8a: Ue/Ie: 400V/40A;

A40:

Ith: 65A;

AC-1: Ue/Ie: 690V/60A;

AC-3: Ue/Ie: 220-230-240V/40A, 380-400V/37A, 415V/37A, 440V/37A,
500V/33A, 690V/25A;

AC-8a: Ue/Ie: 400V/50A;

Us: 24V 50/60Hz, 48V 50/60Hz, 110V 50Hz/110-120V 60Hz,
220-230V 50Hz/230-240V 60Hz, 380-400V 50Hz/400-415V 60Hz,
400-415 V 50Hz/415-440 V 60Hz;

3P, 4P;

IP20;

配用辅助触头：（本体）

Ith: 16A;

AC-15: Ue/Ie: 24-127V/6A, 220-240V/4A, 380-440V/3A, 500-690V/2A;

DC-13: Ue/Ie: 24V/6A, 48V/2.8A, 72V/2A, 110-125V/1.1A, 220-250V/0.55A;

无, 1 NO , 1NC, 1NO1NC, 2NO2NC, 3NO2NC

报告组成

报告内容	有无	页数	编号
封面	√	1	00901-V2021CQC107502-879590
首页	√	3	00901-V2021CQC107502-879590
报告组成	√	1	00901-V2021CQC107502-879590
安全型式试验报告	√	31	00901-V2021CQC107502-879590
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

检验项目汇总表

序号	检 验 项 目	依据标准条款	检验结果
1/1	温升试验(#01 A40-30 Us:400-415V 50Hz /415-440V 60Hz)	9.3.3.3	合格
2	动作范围	9.3.3.2	合格
3	极阻抗	9.3.3.2.1.3	合格
4	介电性能	9.3.3.4	合格
5	线圈功耗 (#02-#06 A26-40 Us:400-415V 50Hz/415-440V 60Hz,220-230V 50Hz/230-240V 60Hz,110V 50Hz/110-120V 60Hz,48V 50/60Hz,24V 50/60Hz)	9.3.3.2.1.2	合格
6	极阻抗 (#02 A26-40 Us:400-415V 50Hz/415-440V 60Hz)	9.3.3.2.1.3	合格
III/7	预期电流“ γ ”试验(type 2) (#07 A40-30 Us:400-415V 50Hz /415-440V 60Hz)	9.3.4.2.2	合格
8	电气间隙和爬电距离的验证 (#02 A26-40 Us:400-415V 50Hz/415-440V 60Hz)	8.1.4	合格
9	耐非正常热和着火危险 (#01 A40-30 Us:400-415V 50Hz /415-440V 60Hz)	GB/T14048.1 8.2.1.1	合格
	以下空白		

声 明

本报告试验结果仅对受试样品有效；
未经许可本报告不得部分复制；
对本报告如有异议，请于收到报告之日起十五天内提出。

检测机构：上海电器设备检测所有限公司

地址：上海市武宁路 505 号

邮政编码：200063

电话：（021）62579429

传 真：021-62433250

E-MAIL: TILVA@TILVA.com