



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0098

CQC 标志认证 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他：

申请编号：V2023CQC107502-1110964
(任务编号)

产品名称：隔离开关

型 号：HYGL-400、HYGL-630、
HUH1-400、HUH1-630

检测机构：福建省产品质量检验研究院



<p>样品名称：隔离开关</p> <p>型号：HYGL-400/4、HYGL-630/4、HUH1-400/4、HUH1-630/4</p> <p>商 标：/</p> <p>样品数量：4 台</p> <p>样品来源：送样</p> <p>收样日期：2023-08-31</p> <p>完成日期：2023-09-18</p>	<p>委托人：环宇高科有限公司</p> <p>委托人地址：浙江省乐清市温州大桥工业园区</p> <p>生产者：环宇高科有限公司</p> <p>生产者地址：浙江省乐清市温州大桥工业园区</p> <p>生产企业：上联控股集团有限公司</p> <p>生产企业地址：浙江省乐清市柳市镇岙底村中南一路 20 号</p>
--	--

试验结论：依据 GB/T 14048.3—2017 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：

HYGL-400、HYGL-630、HUH1-400、HUH1-630；Uimp: 12kV；Ui: 1000V；Ue: AC400V；
 HYGL-400、HUH1-400：Ith: 400A；Ie: 125A, 160A, 200A, 250A, 315A, 400A；
 HYGL-630、HUH1-630：Ith: 630A；Ie: 200A, 250A, 315A, 400A, 500A, 630A；
 Icw=20kA/1s；Icm(峰值)：30kA；使用类别：AC-22B；3P、4P；

配用的辅助触头：1NO1NC、2NO2NC，Uimp: 4kV，Ui: 400V，Ith: 5A，AC-15: 380V/3A

主检：张军 日期：2023-09-18

审核：叶林 日期：2023-09-20

签发：严平 日期：2023-09-21



备注：

1.变更情况：

序号	变更项目	变更前	变更后
1	型号	HYGL-400、HYGL-630	HYGL-400、HYGL-630、HUH1-400、HUH1-630
2	底座和上盖(外形)变更	底座接线板外漏	底座增加上接线板和下接线板全方位固定
		没有相间隔板	增加相间隔板
		接线螺母在接线板上	接线螺母固定在底座里边
		大小盖分开	大小盖一体
		大盖上表面为平面	大盖上表面现为凸台面
		上盖面板四个角为直角	上盖面板四个角带了弧度
3	上盖材料规格更正	上盖/不饱和树脂玻璃纤维增强模塑料 DMC	上盖/不饱和树脂玻璃纤维增强模塑料 DMC
			上盖/聚碳酸酯 PC(透明盖)

2.本证书为利用已获证书扩展委托人证书，证书编号：CQC20012265624，

原认可报告编号：02501-20DQ1661，出具原认可报告的检测单位：福建省产品质量检验研究院；

3.母证书已经变更，母证书编号：CQC2003010305082343，认可报告编号：02501-23DQ0777，

出具认可报告的检测单位：福建省产品质量检验研究院；

4.此确认试验报告与原报告合并使用才有效。

报告组成

报告内容	有无	页数	编号
封面	√	1	02501-23DQ0814
首页	√	1	02501-23DQ0814
报告组成	√	1	02501-23DQ0814
安全型式试验报告	√	8	02501-23DQ0814-S
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

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：福建省产品质量检验研究院

地 址：福建省福州市鼓楼区洪山镇双凤路 6 号(总部)

福建省福州市马尾经济开发区葆桢路 101 号(马尾基地)

邮政编码：350002

电 话：(0591)83713982 83762052

传 真：(0591)83753797 83710867

E-mail: dq@fcii.net