

# 产品认证证书

## II型自愿认证

证书编号：CQC2010010307406552

发证日期：2022年06月06日

有效期至：2031年11月23日

委托人名称	环宇高科有限公司
及注册地址	浙江省乐清市温州大桥工业园区
制造商名称	环宇高科有限公司
及注册地址	浙江省乐清市温州大桥工业园区
生产企业名称	环宇高科有限公司
及生产地址	浙江省乐清市温州大桥工业园区
产品名称和系列、规格、型号	塑料外壳式断路器 HUM8D-800/34000,HUM8D-800/35000,HUM8D-800/36000,HUM8D-800/4A4000, HUM8D-800/4A5000,HUM8D-800/4B4000, HUM8D-800/4B5000, HYM3E-800/34000,HYM3E-800/35000,HYM3E-800/36000,HYM3E-800/4A4000,HY M3E-800/4A5000, HYM3E-800/4B4000,HYM3E-800/4B5000, HYM3EP-800/34000,HYM3EP-800/35000,HYM3EP-800/36000,HYM3EP-800/4A400 0,HYM3EP-800/4A5000,HYM3EP-800/4B4000,HYM3EP-800/4B5000 ; HUM9Ei-800/34000, HUM9Ei-800/35000, HUM9Ei-800/36000,HUM9Ei-800/4A4000,HUM9Ei-800/4A5000,HUM9Ei-800/4B40 00, HUM9Ei-800/4B5000 ; 参数详见附件
产品标准和技术要求	GB/T 14048.2-2020
认证模式	产品型式试验+初次工厂检查+获证后监督

上述产品符合 CQC12-000001-2020 认证规则的要求，特发此证。

本证书为变更证书，证书首次颁发日期：2020年04月10日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站（[www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)）查验证书信息



授权签字人

签发

杨志刚

谢肇煦



中国质量认证中心

# 产品认证证书

## II型自愿认证

证书编号: CQC2010010307406552

第 1 页 共 3 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

附页:

本申请认证单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:

HUM8D-800/34000,HUM8D-800/35000,HUM8D-800/36000,  
HUM8D-800/4A4000,HUM8D-800/4A5000,HUM8D-800/4B4000,HUM8D-800/  
4B5000,  
HYM3E-800/34000,HYM3E-800/35000,HYM3E-800/36000,  
HYM3E-800/4A4000,HYM3E-800/4A5000,HYM3E-800/4B4000,HYM3E-800/  
4B5000,  
HYM3EP-800/34000,HYM3EP-800/35000,HYM3EP-800/36000,HYM3EP-800  
/4A4000,  
HYM3EP-800/4A5000,HYM3EP-800/4B4000,HYM3EP-800/4B5000,  
HUM9Ei-800/34000, HUM9Ei-800/35000,HUM9Ei-800/36000,  
HUM9Ei-800/4A4000,HUM9Ei-800/4A5000,HUM9Ei-800/4B4000,HUM9Ei-80  
0/4B5000  
Ui:1000V;Uimp:12kV;  
Ue:AC400V/690V(HUM8D-800...4000,HUM8D-800...5000,  
HYM3E-800...4000,  
HYM3E-800...5000, HYM3EP-800...4000, HYM3EP-800...5000,  
HUM9Ei-800...4000,  
HUM9Ei-800...5000),  
AC400V(HUM8D-800/36000, HYM3E-800/36000, HYM3EP-800/36000,  
HUM9Ei-800/36000);  
In:800A;  
过电流脱扣器类型:电子式;  
Ics:AC400V:70kA;AC690V:15kA;  
Icu:AC400V:70kA;AC690V:15kA;  
Icw:10kA/1s;  
选择性类别:B 类;



中国质量认证中心

# 产品认证证书

## II型自愿认证

证书编号: CQC2010010307406552

第 2 页 共 3 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

极数:3P,3P+N(带三个保护极,N 极不可开闭),4P;适用于隔离(除 3P+N 产品外)

### 3.3型号的解释:

$\frac{HU}{(1)} \frac{M}{(2)} \frac{8}{(3)} \frac{D}{(4)} - \frac{800}{(5)} / \frac{\square}{(6)} \frac{\square}{(7)} \frac{\square}{(8)} \frac{000}{(9)}$

- (1) 企业代号
- (2) 塑料外壳式断路器
- (3) 设计序号
- (4) 智能式脱扣器代号
- (5) 额定电流代号
- (6) 断路器极数: 三极-3; 四极-4
- (7) 四极 N 极型式(注)
- (8) 智能脱扣器型式(见表 1)
- (9) 内部附件(000 表示无附件)

$\frac{HU}{(1)} \frac{M}{(2)} \frac{9}{(3)} \frac{Ei}{(4)} - \frac{800}{(5)} / \frac{\square}{(6)} \frac{\square}{(7)} \frac{\square}{(8)} \frac{000}{(9)}$

- (1) 企业代号
- (2) 塑料外壳式断路器
- (3) 设计序号
- (4) 智能式脱扣器代号
- (5) 额定电流代号
- (6) 断路器极数: 三极-3 ; 四极-4
- (7) 四极 N 极型式(注)
- (8) 智能脱扣器型式(见表 1)
- (9) 内部附件(000 表示无附件)



中国质量认证中心

# 产品认证证书

## II型自愿认证

证书编号：CQC2010010307406552

第 3 页 共 3 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：

HY M 3 E P - 800 / □ □ □ 000  
(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (10)

- (1) 企业代号
- (2) 塑料外壳式断路器
- (3) 设计序号
- (4) 智能式脱扣器代号
- (5) 电力标准柜专供用 P 表示，常规无代号
- (6) 额定电流代号
- (7) 断路器极数：三极-3；四极-4
- (8) 四极 N 极型式(注)
- (9) 智能脱扣器型式（见表 1）
- (10) 内部附件（000 表示无附件）

注：四极产品中，中性极（N 极）的型式有二种：

A 型：N 极始终接通，不与其它三极一起合分；B 型：N 极与其它三极一起合分。

表 1

代号	脱扣器型式	说 明
4	M 型智能脱扣器	用电流互感器和电子器件取代传统的热、电磁式脱扣器，特性参数整定方便、准确。
5	H 型智能脱扣器	具有串行通讯接口，可满足通讯组网的“四遥”要求。
6	R 型智能脱扣器 (仅 3P 产品)	具有液晶显示功能，带电压测量，具有串行通讯接口，满足通讯组网。



中国质量认证中心