



180008221885Q



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1145

试验报告

初始 变更 监督 复审 其他:

申请编号: V2018CQC020009-359864

产品名称: 自愈式并联电力电容器

型号: BCMJ

检测机构: 上海电器设备检测所



CQC 安全型式试验报告

<p>样品名称: 自愈式并联电力电容器 型号规格: BCMJ 商标: / 样品数量: 6 台 (1kvar 3 台、30kvar 3 台) 样品来源: 工厂送样 样品状况: 良好 样品生产序号: 201805/05697、 201805/05698、201805/05699、201805/05709、 201805/05710、201805/05711 收样日期: 2018-06-05 完成日期: 2018-07-05</p>	<p>申请人: 环宇集团浙江高科股份有限公司 申请人地址: 浙江省乐清市温州大桥工业园区 制造商: 环宇集团浙江高科股份有限公司 制造商地址: 浙江省乐清市温州大桥工业园区 生产厂: 环宇集团浙江高科股份有限公司 生产厂地址: 浙江省乐清市温州大桥工业园区</p>
--	---

试验依据标准: GB/T 12747.1-2017《标称电压 1kV 及以下交流电力系统用自愈式并联电容器 第 1 部分: 总则—性能、试验和定额—安全要求—安装和运行导则》GB/T 12747.2-2017《标称电压 1kV 及以下交流电力系统用自愈式并联电容器 第 2 部分: 老化试验、自愈性试验和破坏试验》

试验结论: 合格

本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:

BCMJ 额定容量: $1\text{kvar} \leq QN \leq 30\text{kvar}$; 额定工作电压: $UN \leq 250\text{V}$;

额定频率: 50Hz; 补偿方式: 分相补偿; 接线方式: 星形, 中性点引出; 安装类别: 户内型。

主检: 余晓益 签名: *余晓益* 日期: 2018.07.10

审核: 颜颖 签名: *颜颖* 日期: 2018.07.10

签发: 蔡晓玮 签名: *蔡晓玮* 日期: 2018.07.10



备注	见附件
----	-----

