

安全与电磁兼容型式试验报告

样品名称: 塑料外壳式断路器 型号规格: NM8-630S/H/R、 NM8S-630S/H/R 商 标: 正泰/CHINT 样品数量: 1 台 样品来源: 工厂送样 样品状况: 良好 样品生产序号: / 收样日期: 2009-12-09 完成日期: 2010-04-30	申请人: 浙江正泰电器股份有限公司 申请人地址: 浙江省乐清市北白象镇正泰 工业园区正泰路 1 号 制造商: 浙江正泰电器股份有限公司 制造商地址: 浙江省乐清市北白象镇正泰 工业园区正泰路 1 号 生产厂: 浙江正泰电器股份有限公司 生产厂地址: 浙江省乐清市北白象镇正泰 工业园区正泰路 1 号
---	---

试验依据标准:

GB14048.2-2008 《低压开关设备和控制设备 第 2 部分: 断路器》

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:

NM8-630S/H/R、NM8S-630S/H/R

In: 250A、315A、350A、400A、500A(NM8-630S/H/R)

In: 250A、315A、350A、400A、500A、630A(NM8S-630S/H/R)

Ue: AC400V/690V、DC250V(单极)、DC500V(两极串)

过电流脱扣器类型: 电磁式、电子式



Ue=AC400V 时: S 型: Ics=Icu=70kA、H 型: Ics=Icu=100kA、R 型: Ics=Icu=125kA;

Ue=AC690V 时: S 型: Ics=Icu=10kA、H 型: Ics=Icu=20kA、R 型: Ics=Icu=35kA;

Ue=DC250V(单极)/500V(两极串): Ics=Icu=50kA

使用类别: A 类

3P、4P

主检: 魏庆媛 签名:  日期: 2010.4.30审核: 易 颖 签名:  日期: 2010.4.30签发: 朱 刚 签名:  日期: 2010.5.4

(检测机构名称、盖章)

2010年5月4日

备注	变更前		变更后
	标准变更	GB14048.2-2001	GB14048.2-2008
	申请人地址、制造商地址、 生产厂地址变更	浙江温州大桥工业园区	浙江省乐清市北白象镇正泰 工业园区正泰路1号
	原证书编号	2003010307067297	
	原测试报告编号	C009-A2004CCC0307-173088	
	原检测单位	上海电器设备检测所低压电器检测站	



2009001885A



检测
CNAS L1145

国家强制性产品认证(CCC) 试验报告

(CQC/15 检测 0101.10QA)

申请编号: A2009CCC0307-790807

产品名称: 塑料外壳式断路器

型 号: NM8-630S/H/R、NM8S-630S/H/R

检测机构: 上海电器设备检测所

