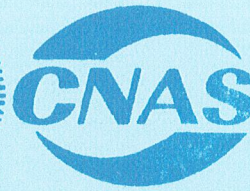




160121340326

资质有效期至:2022.10.11



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L6635

编号 S/N: (京)雷检字[2021]第(L0092)号

# 型式试验报告

## Type Test Report

样品名称: Sample name:	低压配电系统的电涌保护器
型号规格: Model:	RDU5-B60/420V/1P.2P.3P.4P
受检单位: Applicant:	人民电器集团有限公司
检测类别: Type of test:	型式试验
报告签发日期: Date of issue:	2021年02月05日

北京市雷闪防雷设施检测服务中心

Beijing Leishan Testing Service Center of Lightning Protection Facilities

检测专用章

# 型式试验报告


## TYPE TEST REPORT

<p>样品名称: 低压配电系统的电涌保护器  <b>Sample name:</b> 器                  型号: RDU5-B60/420V/1P, 2P, 3P.  <b>Model:</b> 4P</p> <p>品牌: <b>PEOPLE</b>  <b>(Logo):</b></p> <p>数量: 14  <b>Quantity:</b>                  收样日期: 2021/01/15  <b>Receiving Date:</b></p>	<p>申请人: 人民电器集团有限公司  <b>Applicant :</b>                  申请人地址: 乐清市经济开发区(柳市人民工业园)  <b>Address :</b></p> <p>制造商: 人民电器集团有限公司  <b>Manufacturer :</b>                  制造商地址: 乐清市经济开发区(柳市人民工业园)  <b>Address :</b></p> <p>生产厂: 人民电器集团有限公司  <b>Production:</b>                  生产厂地址: 乐清市经济开发区(柳市人民工业园)  <b>Address :</b></p>
--	---

试验依据标准: GB/T 18802.1-2011《低压电涌保护器(SPD) 第1部分 低压配电系统的保护器性能要求和试验方法》

**Standard:** Low-voltage surge protective devices - Part 1: Surge protective devices connected to low-voltage power distribution systems - Requirements and tests GB/T 18802.1-2011/IEC 61643-1:2005,MOD

试验结论 **Test conclusion:** 经测试, 该型式产品符合标准要求, 测试合格 **PASS**

<p>检测人:   <b>Tested by</b>                  2021年02月05日</p> <p>编制人:   <b>Witnessed by</b>                  2021年02月05日</p> <p>审核人:   <b>Review by</b>                  2021年02月05日</p> <p>批准人:   <b>Approved by</b>                  2021年02月05日</p>	<p>(检测专用章)                  (Testing Stamp)                    2021年02月05日</p>
--	--

备注 **Remarks:**

下次监督日期 **the next surveillance test:** 2023年02月04日。

或按声明第7条执行。 **Carry out 7th of Statement**