



160121340215  
资质有效期至:2022.05.15



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L1109

报告编号 : 2016-B-08-23J20

# 检测报告

## Test Report

产品名称: 电源电涌保护器

型 号: AM3-20、AM2-40、AM1-80、AM1-120

Uc: 385VAC, 1P、2P、3P、4P、1+NPE、3+NPE

受检单位: 上海雷迅防雷技术有限公司

试验依据标准: GB/T 18802.1-2011 **【T<sub>2</sub>】试验**

报告签发日期: 2020年12月09日

北京雷电防护装置测试中心

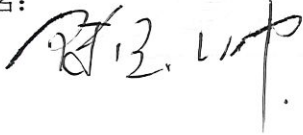
## 检测报告

<p>样品名称: 电源电涌保护器</p> <p>型 号: AM3-20、AM2-40、AM1-80、AM1-120 (UC: 385VAC, 1P、2P、3P、4P、1+NPE、3+NPE)</p> <p>品 牌: ASP</p> <p>数 量: 20 只</p>	<p>申 请 人: 上海雷迅防雷技术有限公司                  申请人地址: 中国(上海)自由贸易试验区银城路88号10层1095室</p> <p>制 造 商: 上海雷迅防雷技术有限公司                  制造商地址: 中国(上海)自由贸易试验区银城路88号10层1095室</p> <p>生 产 厂: 上海雷迅防雷技术有限公司广州分公司                  生产厂地址: 广州市番禺区石壁街钟盛路112号厂房一201、301</p>
--	--

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

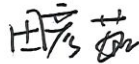
试验结论: **合格**

主检签名:



日期: 2020-12-09

审核人签名:



日期: 2020-12-09

批准人签名:



日期: 2020-12-09

北京雷电防护装置测试中心



备 注: 原型式试验报告编号为: 2016-B-08-23 , 下次监督日期为 2022-12-08