



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0699



检测报告

CEPRI-ZD4-2016-012

样品名称： 并网光伏逆变器
样品型号： SUN2000-50KTL-C1
生产单位： 华为技术有限公司
委托单位： 华为技术有限公司
检测类别： 委托检测

中国电力科学研究院 检测专用章

2016年3月26日



检测报告

产品名称	并网光伏逆变器	规格型号	SUN2000-50KTL-C1
委托单位	华为技术有限公司	委托单位地址	深圳市龙岗区坂田华为基地
生产单位	华为技术有限公司	检测类别	委托检测
到样日期	2015 年 12 月 28 日	来样方式	送样
样品编号	ZD4-15/12/28-003	样品数量	1
样品状态	外观完好无损, 电性能待查	检测日期	2016 年 1 月 29 日~ 2016 年 2 月 2 日
检测项目	电网适应性		
检测依据	GB/T 19964-2012 《光伏电站接入电力系统技术规定》		
检测结论	<p>该送检样品具备适应电网电压和频率变化的能力, 满足标准要求。</p> <div style="text-align: right;">  <p>检测机构盖章</p> </div> <p>批准人: <u>张</u> 签发日期: 2016 年 3 月 26 日</p>		
备注	/		

审核: 夏烈 主检: 杨育斌 编制: 郭重阳
 日期: 2016.3.26 日期: 2016-3-26 日期: 2016.3.26