



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0462

# 太阳能产品认证 试验报告

新申请   变更   监督   复审   其他:

申请编号: V2016CQC024005-281349  
(任务编号)

产品名称: 光伏并网逆变器

型 号: Sofar 20000TL-Sx Series; Sofar 17000TL-Sx Series;  
Sofar 15000TL-Sx Series; Sofar 10000TL-Sx Series

检测机构: 中国赛宝实验室



<p>申请编号: V2016CQC024005-281349 (任务编号)</p> <p>样品名称: 光伏并网逆变器</p> <p>型号: Sofar 20000TL-Sx Series Sofar 17000TL-Sx Series Sofar 15000TL-Sx Series Sofar 10000TL-Sx Series</p> <p>品牌: /</p> <p>样品数量: 各 1 台</p> <p>样品生产序号: /</p> <p>收样日期: 2016 年 08 月 05 日</p> <p>完成日期: 2016 年 10 月 13 日</p> <p>样品来源: 企业送样</p>	<p>申请人: 深圳市首航新能源有限公司 申请人地址: 深圳市宝安区新安街道留仙大道 1 号安通达工业园 4 栋五楼</p> <p>制造商: 深圳市首航新能源有限公司 制造商地址: 深圳市宝安区新安街道留仙大道 1 号安通达工业园 4 栋五楼</p> <p>生产厂: 深圳市首航新能源有限公司 生产厂地址: 深圳市宝安区新安街道留仙大道 1 号安通达工业园 4 栋五楼</p>
<p>试验依据标准: NB/T 32004-2013 《光伏发电并网逆变器技术规范》 (除 7.7.8 低电压穿越要求外的全部条款)</p>	
<p>试验结论: 合格</p>	
<p>本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明: 见安全、性能型式试验报告中样品描述及说明页</p>	
<p>签发人: 杨林</p> <p>签名: </p> <p>签发日期: 2016.10.13</p>	
<p>备注: 认证实施规则: CQC33-461239-2013 《光伏发电系统用并网逆变器认证规则》</p>	

# 报告的组成

本报告由表中划√的所有内容组成

内容	有无	页数	编号
封面	√	1	V-00401-T1608VQ-00869
首页	√	1	V-00401-T1608VQ-00869
报告的组成	√	1	V-00401-T1608VQ-00869
安全、性能型式试验报告	√	79	V-00401-T1608VQ-00869-S
电磁兼容试验报告	√	26	V-00401-T1608VQ-00869-E
封底	√	1	V-00401-T1608VQ-00869

本报告由表中划√的所有内容组成.

判定： P 试验结果符合要求

F 试验结果不符合要求

N/A 要求不适用于该产品， 或不进行该项试验

# 声 明

本报告试验结果仅对受试样品有效

未经许可本报告不得部分复制；

对本报告如有异议，请于收到报告之日起十五天内提出。

试验单位：中国赛宝实验室

地 址： 广州市天河区东莞庄路 110 号

邮政编码： 510610

电 话： 020-87237150； 87237177

传 真： 020-87236171

E-mail : qjc@ceprei.com