

HNZYTEIV-BG/HJ.05/D/1



221601060139  
有效期2028年3月29日

# 检测报告

报告编号: HZ202405020104

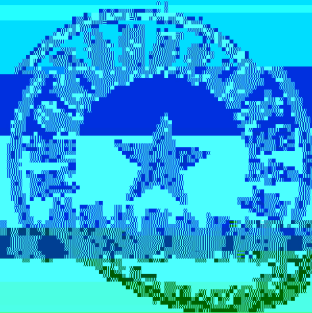
检测机构: 盛达检测

委托单位: 湖南县丰欣新能源技术有限公司

项目名称: 湖南县丰欣新能源技术有限公司年产100兆瓦  
屋顶分布式光伏发电项目2024年年度环境检测

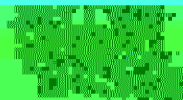
检测地址: 长沙县黄兴西路与安桥路交汇处东南角

检测周期: 半年



湖南盛达检测研究院有限公司

湖南盛达检测研究院有限公司  
HUNAN SHENGDA TESTING INSTITUTE CO., LTD.





检测类型	委托检测	检测日期	2024 年 1 月 8 日
检测项目	噪声	检测方法	声光视测力测力法
检测地点	XX 有限公司	检测人员	张三
检测时间	2024 年 1 月 8 日	检测地点	XX 有限公司

### 三、检测结果及数据记录

#### 1. 所使用的检测方法的有效性

所使用的检测方法符合 GB 12348-2008 标准的要求。

检测过程中，所有数据均按照 GB 12348-2008 标准的要求进行记录。检测结果如下：

检测结果符合 GB 12348-2008 标准的要求。

检测日期: 2024 年 1 月 8 日

#### 2. 检测结果分析

号(台号)	位置	检测结果	备注
1	东厂界	55	符合标准
2	南厂界	52	符合标准
3	西厂界	50	符合标准
4	北厂界	48	符合标准

检测结果 单位: dB(A)		检测结果 单位: dB(A)	
昼间	夜间	昼间	夜间
55	47	55	47
52	45	52	45
50	43	50	43
48	41	48	41

(1) 厂界环境噪声

位置	检测结果
东厂界	55
南厂界	52
西厂界	50
北厂界	48

(2) 厂界环境噪声

位置	检测结果
东厂界	55
南厂界	52
西厂界	50
北厂界	48

检测结果符合 GB 12348-2008 标准的要求。

检测过程中，所有数据均按照 GB 12348-2008 标准的要求进行记录。

备注:

- 检测日期: 2024 年 1 月 8 日
- 检测地点: XX 有限公司
- 检测人员: 张三

