



正本

统一社会信用代码:	91510107MA6CH3BMX2
项目编号:	SCSHLQTHBKJYXGS1684-0003

# 四川省海蓝晴天环保科技有限公司

## 检 测 报 告

HLQT 检 (202203) 第 063 号

项目名称: 2022 年度环保检测 (噪声)

委托单位: 射洪川能环保有限公司

检测类别: 委托检测

报告日期: 2022 年 03 月 27 日



## 检测报告说明

1. 报告封面无检验检测专用章无效、报告无骑缝章无效。
2. 报告内容需齐全、清楚，涂改无效；报告无相关责任人签字无效。
3. 委托方如对本报告有异议，请于收到本报告十五日内向本公司联系，逾期不予受理。
4. 本报告只对采样、送样的检测结果负责，由委托方自行采集的样品，仅对送检样品的检测结果负责，不对样品来源负责。
5. 未经本公司书面批准，不得部分复制本报告，报告及数据不得用于商业广告，违者必究。
6. 除客户特别申明并支付样品管理费以外，所有样品超过标准时间规定的不再留样。

### 机构通讯资料

四川省海蓝晴天环保科技有限公司

地址：四川省成都市武侯区武科西一路 78 号

西南干线交通大厦 5 楼 B 区

邮编：610041

电话：028-85071566

电子邮件：3308638343@qq.com

## 1、检测内容

受射洪川能环保有限公司委托,我公司于2022年03月02日至2022年03月03日对该公司(四川省遂宁市射洪市太和镇城南王爷庙村)噪声进行了检测。

## 2、检测项目信息

检测项目信息见表2-1。

表2-1 检测项目信息

检测类别	检测点位	检测项目	检测频次
噪声	1#厂界东南侧外1m,高1.2m处	工业企业厂界 环境噪声	检测1天 昼夜各1次
	2#厂界西南侧外1m,高1.2m处		
	3#厂界西北侧外1m,高1.2m处		
	4#厂界东北侧外1m,高1.2m处		

## 3、检测方法来源

检测方法来源见表3-1。

表3-1 噪声检测方法来源

检测项目	检测方法	方法来源	使用仪器及编号
工业企业厂界环境噪声	工业企业厂界环境噪声排放标准	GB 12348-2008	AWA6021A 声级校准器 CYQ-JL014 AWA6228+ 多功能声级计 CYQ-JL002

## 4、评价标准

噪声评价标准:《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008)2类限值。

## 5、检测结果及评价

检测结果见表5-1。

表5-1 噪声检测结果

检测点位	等效A声级[dB(A)]	
	昼间	夜间
	2022.03.03 (14:26~15:14)	
1#厂界东南侧外1m,高1.2m处	50	47
2#厂界西南侧外1m,高1.2m处	56	49
3#厂界西北侧外1m,高1.2m处	55	49
4#厂界东北侧外1m,高1.2m处	53	45
标准限值	60	50

本次检测,工业企业厂界环境噪声检测结果符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008)2类限值要求。

\*\*\*正文结束\*\*\*



天  
人  
贊

附：检测点位示意图



\*\*\*以下空白\*\*\*

编制：   胡  

审核：   胡  

签发：   胡  

日期：   2022.03.17  

日期：   2022.03.17  

日期：   2022.03.17  

海蓝晴天公司

