



181712050064



检测报告

迅捷检测 [2022]X917号

项目名称

色东 方环保发
噪声监测

委托单位

色东 方环保发

检测类别

委托监测

报告日期

2022年11月

湖北

(C)

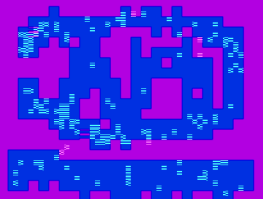




1. 本封
2. 本封
3. 本封
4. 由
5. 委
6. 委
7. 不
8. 本
9. 本
10. 除
11. 本
12. 如

本公司
 公司名称
 公司地址
 联系电话
 邮政编码

报告专用章
 增册
 收、
 次采
 行采
 若有异
 同时附
 以上手
 公司将
 进行复
 客观公
 意不
 求并
 及的所
 的规
 角标





报告

编号: 进检

一、检测情况

1、委托单位: 青岛海信日立空调系统有限公司

2、项目名称: 海信日立中央空调项目

3、项目所在地: 青岛海信日立中央空调项目

4、采样时间: 2023年10月10日

检测基本情况

2。

检测类别	噪声	检测结果	检测结果
	△1#东	55.5	55.5
	△2#南	55.5	55.5
	△3#西	55.5	55.5
	△4#北	55.5	55.5

二、检测结果

噪声检测结果

检测类别	噪声	检测结果	检测结果
	△1#	55.5	55.5
	△2#	55.5	55.5
	△3#	55.5	55.5
	△4#	55.5	55.5
	标准	55.5	55.5
	检测	55.5	55.5

注: 执行《

三、质量控制

声级计校准结

进检



检测时间

2022.11.11 (昼间)

2022.11.11 (夜间)

四、检测项目

本项目所检测项目

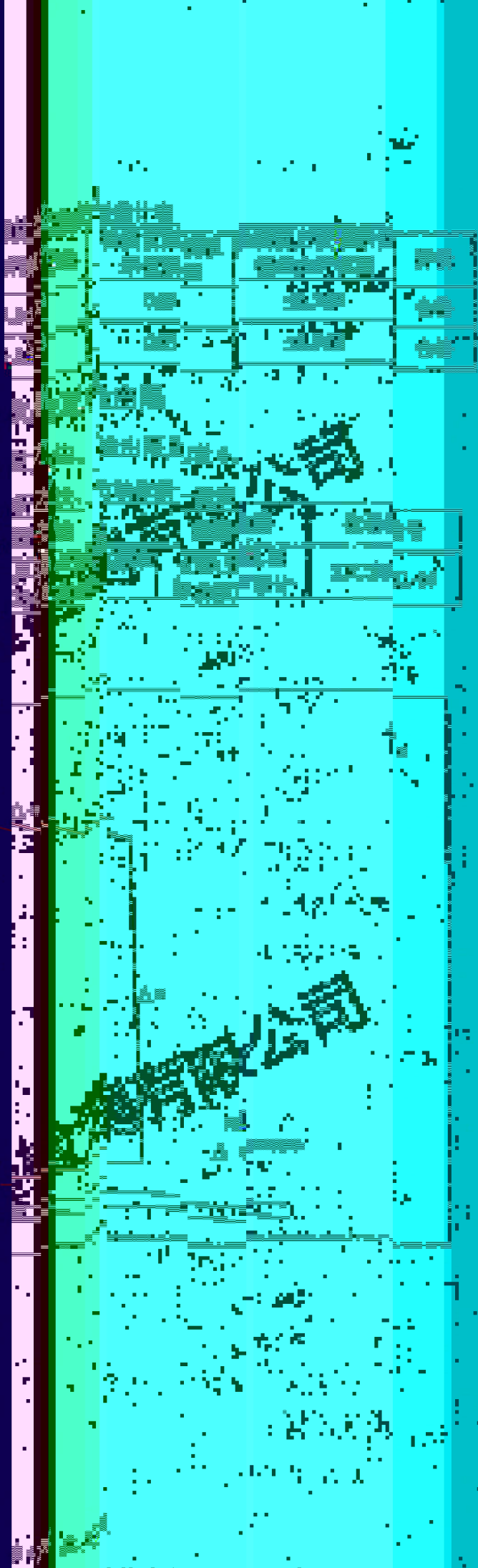
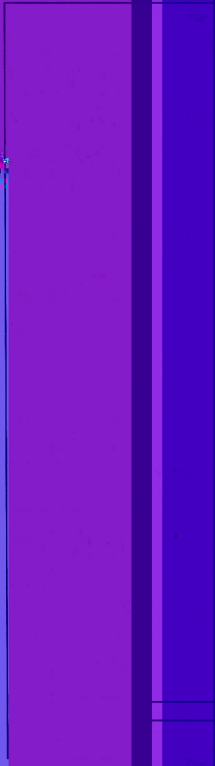
检测类别

检测项目

噪声

等效声级

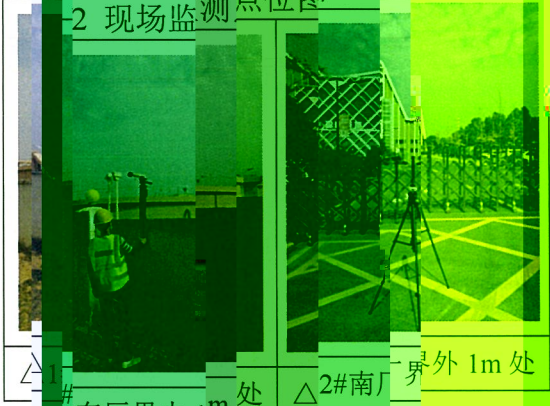
附图1 监测点位图





监测报告编号: 迅捷格字[2022]X917号

附图 2 现场监测点位图



△1#东厂界内 1m 处 △2#南厂界外 1m 处

***报

编制: 郭宇和 审核: _____
日期: 2022.11.14 日期: 2022.11.14



