



2018111074

测

报告编号: S5B

立: 在 国际一厂区

立: 在 国际一厂区

址: 在 区工业大道信

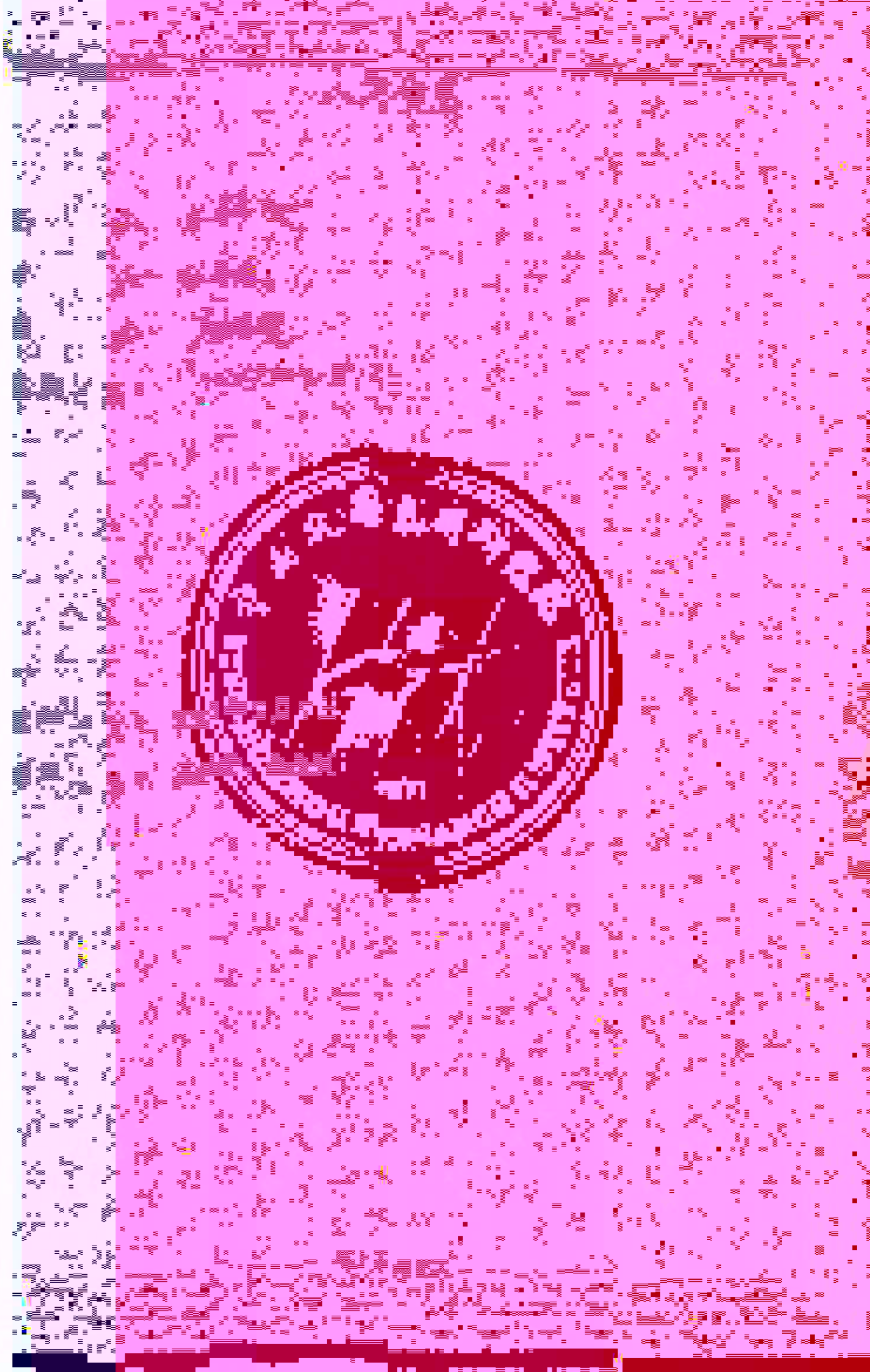
别: 在 (委托检测)

期: 2018年2月10日



1. 本
 2. 并
 3. 本
 4. 业
 5. 无
 6. 心
 7. 内
 8. 本
 9. 本
- 测
除
自
本
宣
委
提
对
来

本机构联
地 址
邮政编码
联系电话
传 真



报告编号: 41207C61

一、内容

检测项目	检测点位
噪声	厂界外东侧 1 米处 1#
	厂界外南侧 1 米处 2#
	厂界外西侧 1 米处 3#
	厂界外北侧 1 米处 4#

二、依据

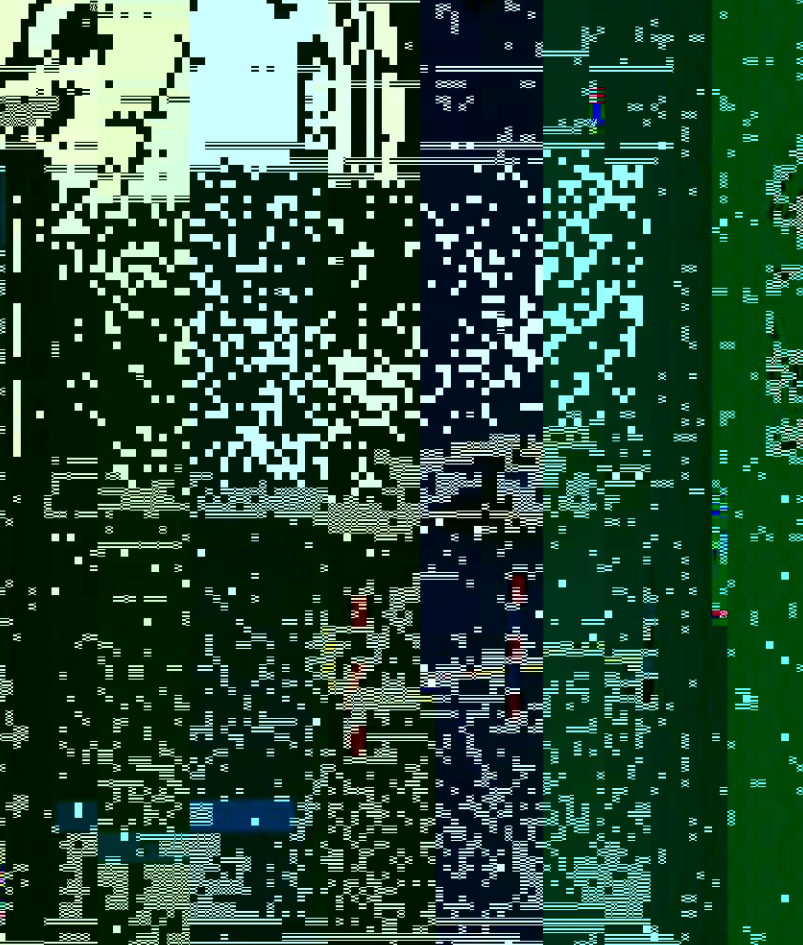
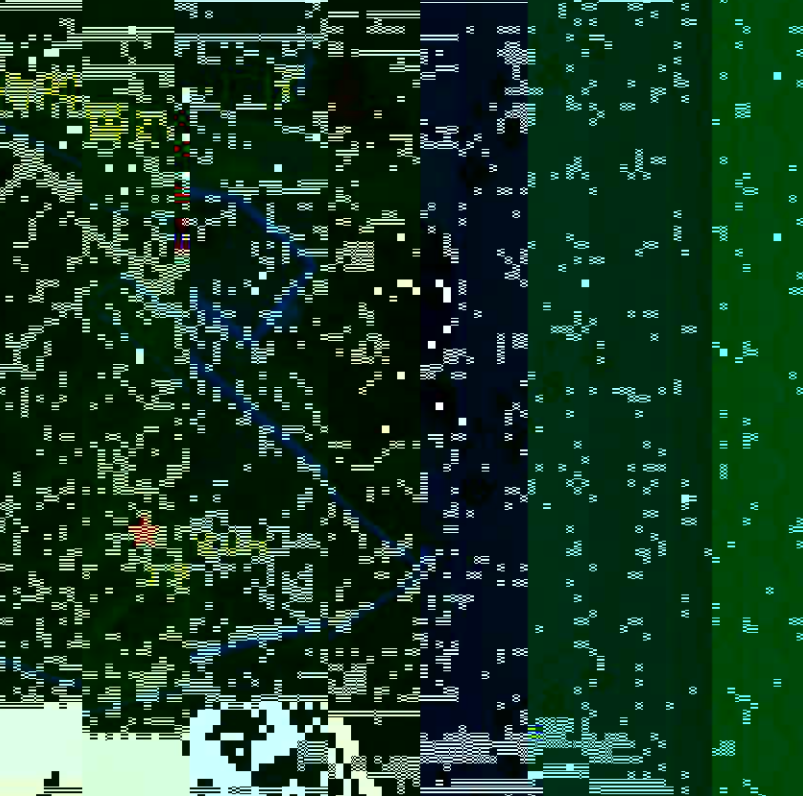
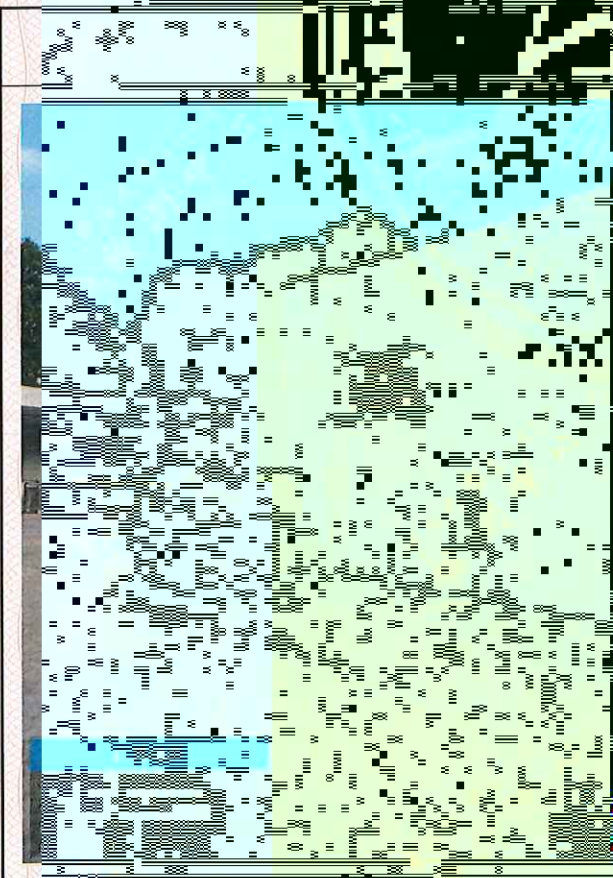
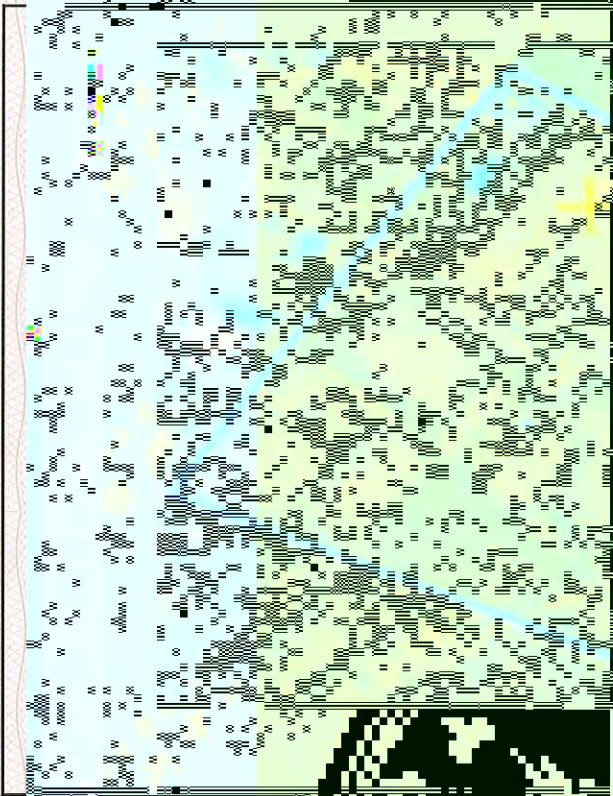
检测项目	检测标准
工业企业厂界环境噪声	《工业企业厂界环境噪声排放标准》

三、结果

噪声

检测点位	主要声源
厂界外东侧 1 米处 1#	生产噪声
厂界外南侧 1 米处 2#	
厂界外西侧 1 米处 3#	
厂界外北侧 1 米处 4#	

备注: 1. 依据《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008) 测量; 昼间: 晴, 最大风速: 1.4 m/s, 测得厂界噪声最大值分别为: 1# L_{max}: 58.2 dB (A)、2# L_{max}: 58.2 dB (A)、3# L_{max}: 58.2 dB (A)、4# L_{max}: 58.2 dB (A); 2. 工况: 85%。
3. 数据由受检单位提供。



报告编号: 35B241207C61

附件三:

质控措施

仪器名称	编号	校准日期	监测前校准值 [dB(A)]
SYS C-噪声测试仪	Z/T 239	2025年2月7日	94.2
			93.8
备注:	校准仪器的标准值为 94.0dB(A)。		