

报告说明

1. 本报告只对本机构的自然环境和条件负责，不承担法律责任。
2. 本机构用卫星定位系统采集数据，保证数据的准确性，并承担相应的法律责任。
3. 本机构对采集的数据进行分析和处理，并承担相应的法律责任。
4. 本机构对采集的数据进行分析和处理，并承担相应的法律责任。
5. 本机构对采集的数据进行分析和处理，并承担相应的法律责任。
6. 本机构对采集的数据进行分析和处理，并承担相应的法律责任。
7. 本机构对采集的数据进行分析和处理，并承担相应的法律责任。
8. 本机构对采集的数据进行分析和处理，并承担相应的法律责任。
9. 本机构对采集的数据进行分析和处理，并承担相应的法律责任。
10. 本机构对采集的数据进行分析和处理，并承担相应的法律责任。

本机构地址：

联系电话：XXXXXXXXXX

电子邮箱：XXXXXXXXXX

邮政编码：XXXXXXXXXX

传真电话：XXXXXXXXXX

网址：XXXXXXXXXX

报告签发人：



时间：2017.06.25

签发人职务：授权签字人

1 委托信息

1.1 委托单位

委托单位

委托单位

检测日期

2019年06月04日

检测人员

万、彭良玉、卢健军、李志鹏

样品类别

无组织废气、有组织废气、噪声

2 检测地点名称及地址

检测项目检测结果

检测项目	检测结果	检测单位	检测日期	检测人员
无组织废气				
颗粒物	0.03			
二氧化硫	0.03			
氮氧化物	0.03			
一氧化碳	0.03			
二甲苯	0.03			
甲苯	0.03			
苯	0.03			
非甲烷总烃	0.03			
有组织废气				
颗粒物	0.03			
二氧化硫	0.03			
氮氧化物	0.03			
一氧化碳	0.03			
二甲苯	0.03			
甲苯	0.03			
苯	0.03			
非甲烷总烃	0.03			
噪声				
昼间	65			
夜间	55			

备注: 1. 气03代表检测结果高于方法检出限。

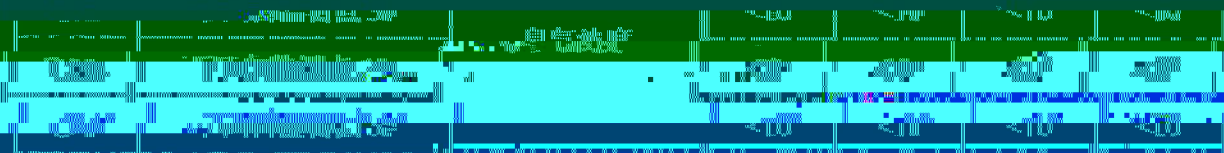
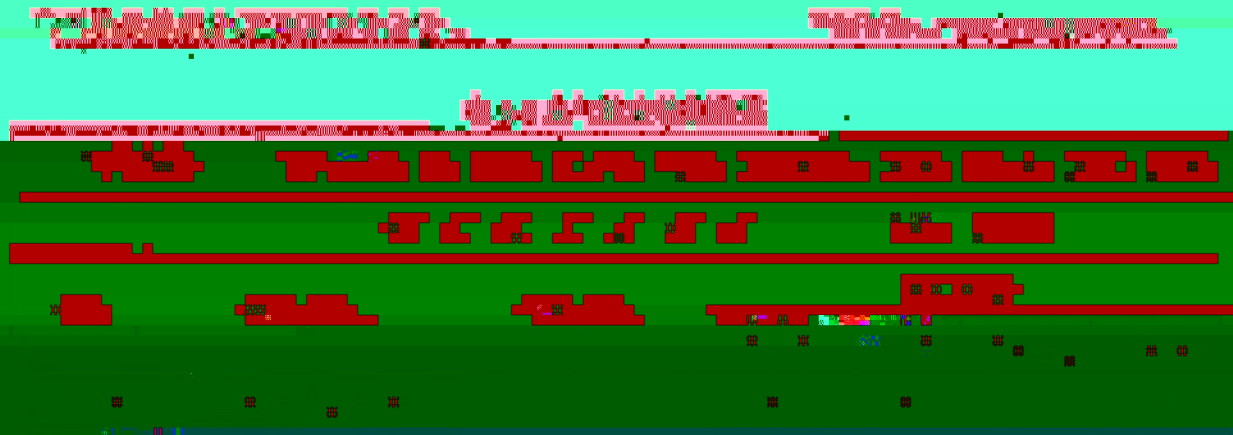


Table 1: Noise prediction results for the noise barrier.

Measurement Point	Distance from Noise Source (m)	Distance from Noise Barrier (m)	Distance from Noise Receiver (m)	Barrier Height (m)	Barrier Type	Barrier Effectiveness (dB)	Distance from Noise Source (m)	Distance from Noise Barrier (m)	Distance from Noise Receiver (m)	Barrier Height (m)	Barrier Type	Barrier Effectiveness (dB)
1	10	10	10	2.5	Concrete	10	10	10	10	2.5	Concrete	10
2	10	10	10	2.5	Concrete	10	10	10	10	2.5	Concrete	10
3	10	10	10	2.5	Concrete	10	10	10	10	2.5	Concrete	10
4	10	10	10	2.5	Concrete	10	10	10	10	2.5	Concrete	10

检测项目及结果

Table 2: Noise measurement results.

Measurement Point	Measurement Location	Measurement Time	Measurement Result (dB(A))
1	厂界南面外1米	2023.11.23	56.5
2	厂界东面外1米	2023.11.23	55.9

4. 检测数据

4.1 气态污染物排放浓度

检测时间: 2019年08月02日			
检测项目	检测值	限值	是否达标
氮氧化物	NO _x	100	达标
	NO ₂	100	达标
二氧化硫	SO ₂	100	达标
	SO ₂	100	达标

检测项目	检测值	限值	是否达标
一氧化碳	CO	100	达标

4.2 颗粒物排放浓度

检测项目	检测值	限值	是否达标
PM ₁₀	PM ₁₀	100	达标
	PM ₁₀	100	达标
PM _{2.5}	PM _{2.5}	100	达标
	PM _{2.5}	100	达标

4.3 噪声排放浓度

检测项目	检测值	限值	是否达标
等效声级	LAeq	100	达标
	LAeq	100	达标

室内空气、公共场所空气质量

检测项目	检测结果	判定	标准限值
甲醛	0.01	合格	<0.10 mg/m ³
苯	ND	合格	<0.03 mg/m ³
甲苯	ND	合格	<0.07 mg/m ³
二甲苯	ND	合格	<0.07 mg/m ³
氨	ND	合格	<0.20 mg/m ³
现场空白	ND	合格	<0.001 mg/m ³
无氨水的检查	0.016 Abs	合格	<0.01 mg/m ³
室内平行样或现场平行样	0.030 Abs	合格	<0.030 Abs

室内平行样或现场平行样

检测项目	检测结果	判定	标准限值
甲醛	14.7	合格	0.10
苯	14.5	合格	0.03
甲苯	0.7	合格	0.07
二甲苯	0.5	合格	0.07

标准限值或限值参考值

检测项目	标准限值	判定	标准限值	判定
甲醛	0.10	合格	0.10	合格
苯	0.03	合格	0.03	合格
甲苯	0.07	合格	0.07	合格
二甲苯	0.07	合格	0.07	合格

1. 概述

本文件规定了检验检测机构在实施检验检测活动时应遵循的基本原则、程序、方法和要求。

1.1 目的	1.1.1 目的	1.1.2 目的	1.1.3 目的	1.1.4 目的
1.2 范围	1.2.1 范围	1.2.2 范围	1.2.3 范围	1.2.4 范围
1.3 规范性引用文件	1.3.1 规范性引用文件	1.3.2 规范性引用文件	1.3.3 规范性引用文件	1.3.4 规范性引用文件

1.4 术语和定义	1.4.1 术语和定义	1.4.2 术语和定义	1.4.3 术语和定义	1.4.4 术语和定义
1.5 总则	1.5.1 总则	1.5.2 总则	1.5.3 总则	1.5.4 总则

1.6 检验检测机构的基本要求	1.6.1 检验检测机构的基本要求	1.6.2 检验检测机构的基本要求	1.6.3 检验检测机构的基本要求	1.6.4 检验检测机构的基本要求
1.7 检验检测机构的管理要求	1.7.1 检验检测机构的管理要求	1.7.2 检验检测机构的管理要求	1.7.3 检验检测机构的管理要求	1.7.4 检验检测机构的管理要求

1.8 检验检测机构的能力要求	1.8.1 检验检测机构的能力要求	1.8.2 检验检测机构的能力要求	1.8.3 检验检测机构的能力要求	1.8.4 检验检测机构的能力要求
1.9 检验检测机构的人员要求	1.9.1 检验检测机构的人员要求	1.9.2 检验检测机构的人员要求	1.9.3 检验检测机构的人员要求	1.9.4 检验检测机构的人员要求
1.10 检验检测机构的设备要求	1.10.1 检验检测机构的设备要求	1.10.2 检验检测机构的设备要求	1.10.3 检验检测机构的设备要求	1.10.4 检验检测机构的设备要求
1.11 检验检测机构的场所要求	1.11.1 检验检测机构的场所要求	1.11.2 检验检测机构的场所要求	1.11.3 检验检测机构的场所要求	1.11.4 检验检测机构的场所要求
1.12 检验检测机构的样品管理要求	1.12.1 检验检测机构的样品管理要求	1.12.2 检验检测机构的样品管理要求	1.12.3 检验检测机构的样品管理要求	1.12.4 检验检测机构的样品管理要求
1.13 检验检测机构的报告要求	1.13.1 检验检测机构的报告要求	1.13.2 检验检测机构的报告要求	1.13.3 检验检测机构的报告要求	1.13.4 检验检测机构的报告要求
1.14 检验检测机构的投诉处理要求	1.14.1 检验检测机构的投诉处理要求	1.14.2 检验检测机构的投诉处理要求	1.14.3 检验检测机构的投诉处理要求	1.14.4 检验检测机构的投诉处理要求

1.15 检验检测机构的持续改进要求	1.15.1 检验检测机构的持续改进要求	1.15.2 检验检测机构的持续改进要求	1.15.3 检验检测机构的持续改进要求	1.15.4 检验检测机构的持续改进要求
1.16 检验检测机构的风险管理要求	1.16.1 检验检测机构的风险管理要求	1.16.2 检验检测机构的风险管理要求	1.16.3 检验检测机构的风险管理要求	1.16.4 检验检测机构的风险管理要求
1.17 检验检测机构的保密要求	1.17.1 检验检测机构的保密要求	1.17.2 检验检测机构的保密要求	1.17.3 检验检测机构的保密要求	1.17.4 检验检测机构的保密要求
1.18 检验检测机构的诚信要求	1.18.1 检验检测机构的诚信要求	1.18.2 检验检测机构的诚信要求	1.18.3 检验检测机构的诚信要求	1.18.4 检验检测机构的诚信要求
1.19 检验检测机构的公正性要求	1.19.1 检验检测机构的公正性要求	1.19.2 检验检测机构的公正性要求	1.19.3 检验检测机构的公正性要求	1.19.4 检验检测机构的公正性要求
1.20 检验检测机构的透明性要求	1.20.1 检验检测机构的透明性要求	1.20.2 检验检测机构的透明性要求	1.20.3 检验检测机构的透明性要求	1.20.4 检验检测机构的透明性要求
1.21 检验检测机构的廉洁性要求	1.21.1 检验检测机构的廉洁性要求	1.21.2 检验检测机构的廉洁性要求	1.21.3 检验检测机构的廉洁性要求	1.21.4 检验检测机构的廉洁性要求
1.22 检验检测机构的诚信要求	1.22.1 检验检测机构的诚信要求	1.22.2 检验检测机构的诚信要求	1.22.3 检验检测机构的诚信要求	1.22.4 检验检测机构的诚信要求
1.23 检验检测机构的公正性要求	1.23.1 检验检测机构的公正性要求	1.23.2 检验检测机构的公正性要求	1.23.3 检验检测机构的公正性要求	1.23.4 检验检测机构的公正性要求
1.24 检验检测机构的透明性要求	1.24.1 检验检测机构的透明性要求	1.24.2 检验检测机构的透明性要求	1.24.3 检验检测机构的透明性要求	1.24.4 检验检测机构的透明性要求
1.25 检验检测机构的廉洁性要求	1.25.1 检验检测机构的廉洁性要求	1.25.2 检验检测机构的廉洁性要求	1.25.3 检验检测机构的廉洁性要求	1.25.4 检验检测机构的廉洁性要求

附录A