



2020191251

本
地
邮
传
电
公

有限公司

(anjiang) Co., Ltd.

告

port

布

7幢

第 1 页
告编号:

共 5 页
J221121-05

第一部分:

委托单位:
单位地址:
联系人: 陈
受托单位:
采样地址:

采样日期: 20
报告日期: 20

检测类别:
 环境空气质量

样品类别: 废

第二部分:

采样人员: 杨贺
 环境检测条施名: 杨贺
 处理设备名称: 杨贺
 采样设备名称: 杨贺
 检测人员: 杨贺

检测点位

料车间
 排气筒
 气处理
 取样口

备注

检测结果

采样日期:	2019.07.20
C, 大气压:	101.5kPa
检测日期:	2019.07.20
单位	ZJ22111-FQ0
m	11.40
m	11.40
°C	38.7
m/s	11.6
m ³ /h	1121
ng/m ³	<20
kg/h	0.11
单位	ZJ22111-FQ0
°C	39.2
m/s	12.0
m ³ /h	1162
ng/m ³	<20
kg/h	0.12
单位	ZJ22111-FQ0
°C	39.8
m/s	12.1
m ³ /h	1165
ng/m ³	<20
kg/h	0.12

1/1	4
3	4
1/1	22
111	40
Q03	
圆形	规格:
8.7	
1.7	
294	
20	
.11	
111	40
Q05	
9.2	
2.0	
602	
20	
.12	
111	40
Q08	
9.8	
2.1	
651	
20	

检测结果

检测结果

检测结果

第三部分：

类别		分析方法一览表	
有组织 废气	检测项目		
	颗粒物	《固定污染源排放物采样及其方法》 16157-1996 境部公告 ****	方法 源排 物采 及其 2017 * 报
			测定 GB/ 生态 不 ****
			仪 (十 P

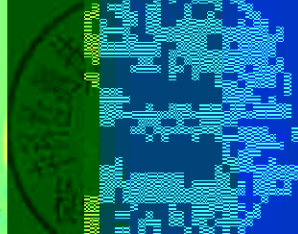
编制：



审核：



批
职
批准



1. 本报
2. 本报
3. 本报
4. 本报
5. 未经
6. 本报
7. 对本
8. 委托
9. 本公
10. 本报
11. 本报

1. 本报
 2. 本报
 3. 本报
 4. 本报
 5. 未经
 6. 本报
 7. 对本
 8. 委托
 9. 本公
 10. 本报
 11. 本报

1. 本报
 2. 本报
 3. 本报
 4. 本报
 5. 未经
 6. 本报
 7. 对本
 8. 委托
 9. 本公
 10. 本报
 11. 本报

声

1. 本报
 2. 本报
 3. 本报
 4. 本报
 5. 未经
 6. 本报
 7. 对本
 8. 委托
 9. 本公
 10. 本报
 11. 本报

第 5 页 共 5 页
 报告编号: HJ2211

1. 本报
 2. 本报
 3. 本报
 4. 本报
 5. 未经
 6. 本报
 7. 对本
 8. 委托
 9. 本公
 10. 本报
 11. 本报