



162512340047

正本

检测报告

H2020480

项目名称: 玉溪益福再生资源有限公司自行监测
(2020年4季度)

委托单位: 玉溪益福再生资源有限公司

检测类型: 委托监测

云南浩辰环保科技有限公司

2020年12月19日

检验检测专用章



声 明

- 1、本报告无“云南浩辰环保科技有限公司检验检测专用章”、“云南浩辰环保科技有限公司检验检测专用章”骑缝、“正本”章无效。
- 2、检测报告未经云南浩辰环保科技有限公司书面允许不得复制（全文复制除外）检验检测报告。
- 3、报告无校核人、审核人、批准人三人签名无效。
- 4、报告涂改无效。
- 5、对分析测试报告若有异议，务请收到报告之日起七日内向云南浩辰环保科技有限公司申请复检，逾期不申请，视为认可本检测报告。
- 6、检验检测机构接受委托送检时，其检验检测数据、结果仅证明样品所检验检测项目的符合性情况。

注：该《检测报告》由授权签字人负责解释。

公司联系电话及传真：（0871）67883996

质量投诉电话及传真：（0871）64587799

监督举报电话及传真：（0871）64587369

邮政编码：650605

地 址：昆明市晋宁区工业园区晋城基地（云南博曦环保设备有限公司办公楼内）



检验检测机构 资质认定证书

证书编号: 162512340047

名称: 云南浩辰环保科技有限公司

地址: 云南省昆明市晋宁县工业园区晋城基地(650605)

经审查,你机构已具备国家有关法律、行政法规规定的基本条件和能力,现予批准,可以向社会出具具有证明作用的数据和结果,特发此证。资质认定包括检验检测机构计量认证。

检验检测能力及授权签字人见证书附表。

你机构对外出具检验检测报告或证书的法律責任由云南浩辰环保科技有限公司承担。

许可使用标志



162512340047

发证日期:2016年06月30日

有效期至:2022年06月29日

发证机关:



本证书由国家认证认可监督管理委员会制定,在中华人民共和国境内有效

1、样品情况表

表1 样品基本情况

采样地点 及 样品编号	无组织废气	厂界上风向 (20480FQ01-1-1A)、 厂界上风向 (20480FQ01-1-2A)、 厂界上风向 (20480FQ01-1-3A)、 厂界下风向 1# (20480FQ02-1-1A)、 厂界下风向 1# (20480FQ02-1-2A)、 厂界下风向 1# (20480FQ02-1-3A)、 厂界下风向 2# (20480FQ03-1-1A)、 厂界下风向 2# (20480FQ03-1-2A)、 厂界下风向 2# (20480FQ03-1-3A)、 厂界下风向 3# (20480FQ04-1-1A)、 厂界下风向 3# (20480FQ04-1-2A)、 厂界下风向 3# (20480FQ04-1-3A)。	
	噪声	厂区东 (20480ZS01-1-1)、厂区东 (20480ZS01-1-2)、 厂区南 (20480ZS02-1-1)、厂区南 (20480ZS02-1-2)、 厂区西 (20480ZS03-1-1)、厂区西 (20480ZS03-1-2)、 厂区北 (20480ZS04-1-1)、厂区北 (20480ZS04-1-2)。	
保存方式	无组织废气	总悬浮颗粒物: 滤料法采样, 常温纸袋保存。	
	噪声	等效连续 A 声级, 现场测定。	
采样频率	无组织废气	监测 1 天, 采样 3 次。	
	噪声	监测 1 天, 昼、夜各 1 次。	
状态描述	无组织废气	滤膜无破损, 标签完整, 保存完好。	
采样人	尹新明、罗德英	采样日期	2020.12.11
送样人	尹新明	接样日期	2020.12.12
接样人	许月绒	检测日期	2020.12.12-2020.12.16

2、检测环境条件

室内检测环境: 气温 (18.7~29.6) °C, 气压 (80.3~80.7) kPa, 相对湿度 (49~56) %RH。

3、检测项目、分析方法、设备和人员

表2 检测项目、分析方法、设备和检测人员一览表

检测项目	检测方法/标准编号	检出限	检测使用设备		检测人
			仪器型号、名称	仪器编号	
总悬浮颗粒物	环境空气 总悬浮颗粒物的测定重量法 GB/T15432-1995	0.001 mg/m ³	AR224CN型 万分之一 电子天平	HC/JY-03	李孙芝
厂界噪声	工业企业厂界环境噪声排放标准 GB12348-2008	/	AWA5688型 声级计	HC/JY-138	尹新明 罗德英

4、检测结果

表3-1 无组织废气检测结果一览表

分析项目	监测日期	样品编号	厂界上风向	单位
总悬浮颗粒物	2020.12.11	20480FQ01-1-1A	0.288	mg/m ³
		20480FQ01-1-2A	0.207	mg/m ³
		20480FQ01-1-3A	0.226	mg/m ³

表3-2 无组织废气检测结果一览表

分析项目	监测日期	样品编号	厂界下风向 1 [#]	单位
总悬浮颗粒物	2020.12.11	20480FQ02-1-1A	0.351	mg/m ³
		20480FQ02-1-2A	0.413	mg/m ³
		20480FQ02-1-3A	0.391	mg/m ³

表3-3 无组织废气检测结果一览表

分析项目	监测日期	样品编号	厂界下风向 2 [#]	单位
总悬浮颗粒物	2020.12.11	20480FQ03-1-1A	0.349	mg/m ³
		20480FQ03-1-2A	0.432	mg/m ³
		20480FQ03-1-3A	0.552	mg/m ³

表 3-4 无组织废气检测结果一览表

分析项目	监测日期	样品编号	厂界下风向 3#	单位
总悬浮颗粒物	2020.12.11	20480FQ04-1-1A	0.369	mg/m ³
		20480FQ04-1-2A	0.430	mg/m ³
		20480FQ04-1-3A	0.286	mg/m ³

表 3-5 噪声监测结果一览表

监测类型	监测日期	监测点位	样品编号	时段	噪声值 dB(A)	备注
噪声	2020.12.11	厂区东	20480ZS01-1-1	昼间	59.8	--
			20480ZS01-1-2	夜间	49.0	
		厂区南	20480ZS02-1-1	昼间	59.7	
			20480ZS02-1-2	夜间	49.7	
		厂区西	20480ZS03-1-1	昼间	60.0	
			20480ZS03-1-2	夜间	49.8	
		厂区北	20480ZS04-1-1	昼间	59.9	
			20480ZS04-1-2	夜间	48.3	

5、委托单位信息

表 4 委托单位信息一览表

委托单位名称	玉溪益福再生资源有限公司		
委托单位地址	玉溪市新平县大开门		
联系人	普天寿	联系电话	13988430546

6、附件

附件：监测布点图。

(以下无正文)

编制： 杨银霞  日期： 2020年12月19日

校核： 细周鸿  日期： 2020年12月19日

审核： 任永富  日期： 2020年12月19日

批准： 许家能  日期： 2020年12月19日

附件：监测布点图

玉溪益福再生资源有限公司厂区噪声布点图

