



171312050306

有效期至：2023 年10月30日



南平兴利环境检测有限公司

检测报告

报告编号：XLJC(2022)-10121

项目名称：福建南平龙晟香精香料有限公司自行监测

委托单位：福建南平龙晟香精香料有限公司

报告日期：2022年10月24日





地址：福建省南平市延平区江滨北路198号14幢
联系电话：0599-8726666 15159915013

邮编：353000
邮箱：309735358@qq.com

南平兴利环境检测有限公司

检测报告

受检方	全称	福建南平龙晟香精香料有限公司		
	地址	南平市建阳区回瑶工业园区塔前路 138 号		
	联系人	潘彦超	电话	0599-5825751
	邮编	/	传真	/
检测项目	(详见续页)			
采样地点	废水总排口、雨水排放口、厂界			
采(收)样日期	2022 年 10 月 15 日	样品状态	完好, 适合检测	
检测类别	<input type="checkbox"/> 环境质量检测 <input checked="" type="checkbox"/> 污染源检测 <input type="checkbox"/> 送样检测 <input type="checkbox"/> 其他			
检测日期	2022 年 10 月 15~21 日	报告日期	2022 年 10 月 24 日	
检测方法	(详见续页)			
检测结果	(详见续页)			
批准:		审核:		编制: 陈建平
签发日期:	2022 年 10 月 24 日			

检测项目及检测方法

检测项目	检测方法	方法最低检出限或范围	主要检测仪器
COD _{Cr}	水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法 HJ 828-2017	4 mg/L	酸式滴定管
总磷	水质 总磷的测定 钼酸铵分光光度法 GB11893-1989	0.01 mg/L	紫外/可见分光光度计 P4
悬浮物	水质 悬浮物的测定 重量法 GB 11901-1989	/	电子分析天平 AUY120
BOD ₅	水质 五日生化需氧量(BOD ₅)的测定 稀释与接种法 HJ 505-2009	0.5 mg/L	便携式溶解氧测定仪 JPBJ-609L 生化培养箱 SHP-150
色度	水质 色度的测定 稀释倍数法 HJ 1182-2021	2 倍	具塞比色管
动植物油类	水质 石油类和动植物油类的测定 红外分光光度法 HJ 637-2018	0.06 mg/L	红外分光测油仪 JLBG-121U
石油类		0.06 mg/L	
铜	水质 铜、锌、铅、镉的测定 原子吸收分光光度法 GB 7475-1987	0.05~5 mg/L	原子吸收分光光度计 TAS-990
噪声	工业企业厂界环境噪声排放标准 GB 12348-2008	30.0~130.0 dB	多功能声级计 AWA6228

检测结果

1、总排口废水检测结果:

检测项目	样品编号	221015121	221015121	221015121	221015121	均值
		S-1-1	S-1-2	S-1-3	S-1-4	
BOD ₅ (mg/L)		6.3	6.4	5.9	5.7	6.1
总磷 (mg/L)		0.04	0.03	0.05	0.03	0.04
悬浮物 (mg/L)		25	19	22	23	22
色度 (mg/L)		20	20	20	20	20
动植物油类 (mg/L)		0.37	0.32	0.43	0.27	0.35
石油类 (mg/L)		0.14	0.18	0.17	0.19	0.17
铜 (mg/L)		<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05

2、雨水检测结果:

检测项目 \ 样品编号	221015121 S-2-1	221015121 S-2-2	221015121 S-2-3	221015121 S-2-4	均值
COD _{Cr} (mg/L)	16	17	18	17	17
总磷 (mg/L)	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01
悬浮物 (mg/L)	13	15	11	14	13

3、厂界噪声检测结果:

测点编号	2022年10月15日监测结果 dB(A)				
	测点位置	昼间 L _{eq}	主要声源	夜间 L _{eq}	主要声源
221015121Z-1 现▲	1▲	55.7	工业	43.9	工业
221015121Z-2 现▲	2▲	54.7	工业	41.7	工业
221015121Z-3 现▲	3▲	56.9	工业	42.1	工业
221015121Z-4 现▲	4▲	54.4	工业	43.4	工业

备注: 厂界噪声 3▲临路侧执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008)中的 4 类标准, 其余侧执行 3 类标准 (3 类昼间≤65dB, 夜间≤55dB, 4 类昼间≤70dB, 夜间≤55dB)

昼间: 风向: 西北风; 风速: 1.0m/s; 天气: 晴
 夜间: 风向: 西北风; 风速: 0.8m/s; 天气: 晴

4、检测人员信息

序号	姓名	证书编号	项目
1	王宇	XLSG18025	废水、雨水采样; 噪声检测
2	李剑峰	XLSG18044	废水、雨水采样; 噪声检测
3	吴麟伟	XLSG18011	总磷、悬浮物分析
4	许珉洁	XLSG18039	BOD ₅ 、COD _{Cr} 分析
5	刘渊	XLSG18033	动植物类、石油类分析
6	杨桂林	XLSG18028	铜分析
7	宋菊馨	XLSG18013	色度分析

附件一: 点位图



附件二: 采样照片



废水总排口



雨水排放口



1▲噪声采样



2▲噪声采样



3▲噪声采样



4▲噪声采样

XLHJJC/JJ-S24-2019

南平兴利环境检测有限公司

检测期间工况记录表

委托单位	福建南平龙晟香精香料有限公司
采样点位	废水总排口、雨水储水池、厂界
监测项目	总磷、悬浮物、COD _{Cr} 、BOD ₅ 、色度、动植物油类、石油类、铜、噪声
采样时间	2022年10月15日
监测当日产品、产量	龙涎酮 13.58 吨
设计当日产品、产量	龙涎酮 16.66 吨
当日工况负荷 (%)	81.5%
设计年度产品、产量	年产龙涎酮 0.5 万吨
年度生产小时数 (h)	7200
年度生产天数 (天)	300
其他指标	/
采样人员	李剑锋 王宇

委托单位 (盖章):

代表签字:



2022年10月16日



检验检测机构 资质认定证书

副本

证书编号：171312050306

名称：南平兴利环境检测有限公司

地址：福建省南平市延平区江滨北路198号14幢

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责任由南平兴利环境检测有限公司承担。

许可使用标志



171312050306

发证日期：2017年10月31日

有效期至：2023年10月30日

发证机关：福建省市场监督管理局



本证书由国家认证认可监督管理委员会监制，在中华人民共和国境内有效。