



190712050006



检测报告

报告编号: JLDS-HJ-202012001-1

项目名称: 罗赛洛(大安)明胶有限公司监测项目

委托单位: 罗赛洛(大安)明胶有限公司

监测类别: 日常监测

样品类别: 废水

吉林鼎昇环境检验检测有限公司




项目	仪器名称	型号	编号
悬浮物	电子天平 (万分之一)	ME204E/02	DSFX2019011
六价铬	紫外分光光度计	UV-1801	DSFX2019012
动植物油类	红外测油仪	JLBG-121V	DSFX2019016
化学需氧量	酸式滴定管	-	DS/BL-015
五日生化需氧量	电热恒温培养箱	BPX-162	DSFZ2019018

四、分析结果

4.1 废水检测结果

监测点位	项目	限值	分析结果	单位	采样时间
污水总排口	砷	-	0.3(L)	μg/L	2020.12.03
	色度	-	5	度	
	总氮	-	11.9	mg/L	
	氨氮	<15	0.454	mg/L	
	PH 值	6≤PH≤9	6.80	无量纲	
	磷酸盐	-	0.051(L)	mg/L	
	硝酸盐	-	51.7	mg/L	
	悬浮物	<70	51	mg/L	
	六价铬	-	0.011	mg/L	
	动植物油类	<10	0.06(L)	mg/L	
	化学需氧量	<100	46	mg/L	
	五日生化需氧量	<20	11.1	mg/L	

注: 表中“L”表示该监测结果低于方法检出限。

报告编写人: 
日期: 2020.12.12

以下空白
审核人: 古乐乐
日期: 2020.12.12



吉林鼎昇环境检验检测有限公司


四、分析结果

4.1 有组织废气检测结果

监测点位	项目	限值	分析结果			单位	采样时间
			第一次	第二次	第三次		
锅炉废气排口	烟尘	<50	17.4	17.3	16.8	mg/m ³	2020.12.03
	二氧化硫	<300	198	194	193	mg/m ³	
	氮氧化物	<300	190	188	191	mg/m ³	
	汞及其化合物	<50	0.345	0.338	0.308	μg/m ³	
	林格曼烟气黑度	1	<1	<1	<1	级	

注: 表中“<”表示该监测结果低于方法检出限。

以下空白

报告编写人: 
日期: 2020.12.12

审核人: 古乐乐
日期: 2020.12.12



吉林鼎昇环境检验检测有限公司

一、检测基本情况

采样地点: 见下方监测点位	采样日期: 2020.12.03
样品类别: 厂界噪声	采样人: 王宇松、耿铭
样品状态: -	检测日期: 2020.12.03-2020.12.10

二、分析方法

项目	分析标准
工业企业厂界环境噪声	声级计法 GB 12348-2008

三、分析仪器


项目	仪器名称	型号	编号
工业企业厂界环境噪声	多功能声级计	AWA6228+	DSXC2018024

四、分析结果

4.1 厂界噪声检测结果

检测点位	限值	分析结果				单位	检测日期
		昼间		夜间			
		测量时 间	噪声数 值	测量时 间	噪声数 值		
厂界东侧外 1m	<60(昼间) <50(夜间)	10:03	53.8	22:16	40.2	dB(A)	2020.12.03
厂界南侧外 1m		10:25	54.2	22:38	40.8		
厂界西侧外 1m		10:47	53.7	22:52	40.4		
厂界北侧外 1m		11:10	53.5	23:19	40.5		

以下空白

报告编写人: 
日期: 2020.12.12

审核人: 古乐乐
日期: 2020.12.12



吉林鼎昇环境检验检测有限公司