


报告说明

- 1、 委托单位在委托前应说明检测目的，凡是污染事故调查、环保验收检测、仲裁及鉴定检测需在委托书中说明，并由本公司按规范采样、检测。委托送样检测报告不作为验收、成果鉴定和评价用。
- 2、 报告无本公司检验检测专用章、骑缝章，章无效。
- 3、 报告无审核、批准人签字无效。
- 4、 报告不得涂改、增删。
- 5、 未经本公司允许，报告不得用于广告宣传。
- 6、 除非另有说明，报告只对本次采样/收到样品的检测结果负责。
- 7、 未经本公司书面许可，不得部分复制（全文复制除外）本报告；全文复制报告未重新加盖本公司检验检测专用章无效。
- 8、 委托检测结果只代表检测时污染物排放状况，排放标准/限值标准由客户指定。
- 9、 除客户申请并支付样品管理费，所有超过标准规定时效的样品均不再做留样。
- 10、 如对检测报告有异议，请于收到报告之日起十五日内向本公司提出，逾期不予受理。对不能保存的特殊样品，本公司不予受理。
- 11、 除客户合同约定并支付档案管理费，本次检测的所有记录档案保存期限为六年。
- 12、 投诉举报电话：(023)68200882 / 12315 / 12369。

受泸州兴泸环境物流有限公司委托，于2023年11月16日~17日对城北垃圾压缩中转站的噪声进行了检测，采样地址为四川省泸州市龙马潭区希望大道延长线东侧。

一、企业概况

受检单位	城北垃圾压缩中转站	受检单位地址	四川省泸州市龙马潭区希望大道延长线 东侧
备注：以上信息由客户提供。			

二、检测人员

检测人员	陈秀勇、李鑫、彭肃航、程龙
------	---------------

三、检测项目

检测类别	检测点位	检测时间	检测项目	检测频次
噪声	厂界东侧外 1m 处 1#	2023 年 11 月 16 日~17 日	厂界噪声	昼夜各 1 次， 检测 1 天
	厂界东南侧外 1m 处 2#			
	厂界西南侧外 1m 处 3#			
	厂界西北侧外 1m 处 4#			

四、检测结果

检测点位	检测时间		检测结果 dB(A)			标准 限值 dB(A)	主要 声源
			实测值	背景值	报出值		
厂界东侧外 1m 处 1#	昼间 (2023 年 11 月 17 日)	09:25~09:35	54.5	—	54	60	机械 噪声
厂界东南侧外 1m 处 2#		15:52~16:02	58.3	—	58		
厂界西南侧外 1m 处 3#		16:08~16:18	54.6	—	55		
厂界西北侧外 1m 处 4#		16:33~16:43	51.8	—	52		

***** 接下页 *****

检测结果续表

检测点位	检测时间		检测结果 dB(A)			标准 限值 dB(A)	主要 声源
			实测值	背景值	报出值		
厂界东侧外 1m 处 1#	夜间 (2023 年 11 月 16 日)	22:23~22:33	42.7	—	43	50	机械 噪声
厂界东南侧外 1m 处 2#		22:39~22:49	47.9	—	48		
厂界西南侧外 1m 处 3#		22:21~22:31	46.9	—	47		
厂界西北侧外 1m 处 4#		22:38~22:48	41.0	—	41		
备注：1、“—”表示依据《环境噪声监测技术规范 噪声测量值修正》（HJ 706-2014）中 6.1 规定， 噪声测量值低于相应标准限值时，可不进行背景噪声的测量及修正； 2、标准限值参照《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB 12348-2008）中表 1 中 2 类。							

五、检测方法标准

检测项目	检测方法	方法依据	检出限
厂界噪声	工业企业厂界环境噪声排放标准	GB 12348-2008	—
备注：“—”表示该项目标准或方法未提供检出限。			

六、检测仪器设备

仪器设备名称	型号/规格	仪器编号	检定/校准有效期
多功能声级计	AWA5688	CASCQTS-B0024	2024/07/31
声校准器	AWA6022A	CASCQTS-D0086	2024/06/01
多功能声级计	AWA5688	CASCQTS-B0120	2024/09/24
声校准器	AWA6022A	CASCQTS-D0084	2024/06/01

***** 接下页 *****

七、采样点位示意图



图例：★ 厂界噪声检测点

***** 报告结束 *****

编制：梅融

2023年12月28日

审核：张桐

2023年12月28日

签发：张桐

2023年12月28日

中科检测技术服务（重庆）有限公司

（检验检测专用章）



地址：重庆市北碚区云禾路74号两江新区科技科创中心G7-5

Add: G7-5, Sci-Tech Innovation Centre, Liangjiang New Area, No.74, Yunhe Road, Beibei District, Chongqing

邮编：400714 电话/传真：(023)68200500

Code: 400714 TEL/FAX: (023)68200500