



172612050072

副本

检测报告

报告编号：西溢检字（2023）第 688 号

项目名称：拉萨市城关区振兴物资回收有限公司常规检测

（第四季度）

委托单位：拉萨市城关区振兴物资回收有限公司

检测类别：委托检测

报告日期：2023 年 11 月 23 日

西藏溢健环保科技有限公司



检测报告说明

1. 报告无“骑缝章”或检测单位检测专用章无效。
2. 报告无编制人、审核人、签发人签名无效，报告经涂改无效。
3. 报告复制无效。
4. 检测方只对来样或自采样品负责。
5. 报告未经检测单位同意不得用于广告，商品宣传等商业行为。
6. 报告只对委托方负责，需提供给第三方使用，请与检测单位联系。
7. 对检测报告若有异议，请在收到报告后五日内向检测单位提出，逾期不受理。
8. 除客户特别申明并支付档案管理费外，本次检测的所有记录档案保存期限为陆年。

本机构通讯资料：

公司名称：西藏溢健环保科技有限公司

地 址：拉萨市经济技术开发区博达路 9 号

邮政编码：850000

电 话：0891-6404979

电子邮箱：2470018074@qq.com

1. 检测基本情况

西藏溢健环保科技有限公司受拉萨市城关区振兴物资回收有限公司的委托对拉萨市城关区振兴物资回收有限公司的废气、噪声进行检测。

2. 检测内容

2.1 检测类别：无组织废气

采样时间	样品编号	检测点位	检测项目	检测频次	分析时间
2023.11.21	Q1-1-1	厂界上风向1#	非甲烷总烃、颗粒物	4点1天1频次	2023.11.21 - 2023.11.22
	Q2-1-1	厂界下风向2#			
	Q3-1-1	厂界下风向3#			
	Q4-1-1	厂界下风向4#			

2.2 检测类别：噪声

检测时间	测点编号	检测点位	检测项目	检测频次
2023.11.21	Z1-1-1	厂界东外1米处	Leq	4点1天1频次 (昼间)
	Z2-1-1	厂界南外1米处		
	Z3-1-1	厂界西外1米处		
	Z4-1-1	厂界北外1米处		

3. 检测类别、检测项目、检测方法使用仪器及检出限

检测类别	检测项目	检测方法	检测仪器及型号	仪器编号	检出限
废气	非甲烷总烃	环境空气 总烃、甲烷和非甲烷总烃的测定 直接进样-气相色谱法 HJ 604-2017	GC-9790 II 气相色谱仪	XZYJ-059	0.07mg/m ³
	无组织颗粒物	环境空气 总悬浮颗粒物的测定 重量法 HJ 1263-2022	AUW220D 十万分之一天平	XZYJ-023	0.007mg/m ³
噪声	Leq	工业企业厂界环境噪声排放标准 GB 12348-2008	AWA6228+声级计	XZYJ-006	/

1/1

4. 检测结果

4-1 废气检测结果

样品编号	检测点位	检测结果	
		非甲烷总烃 (mg/m ³)	颗粒物 (mg/m ³)
Q1-1-1	厂界上风向 1#	0.14	0.161
Q2-1-1	厂界下风向 2#	0.15	0.269
Q3-1-1	厂界下风向 3#	0.18	0.323
Q4-1-1	厂界下风向 4#	0.19	0.296
标准限值		4.0	1.0
备注	参照《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)表2标准。		

4-2 噪声检测结果

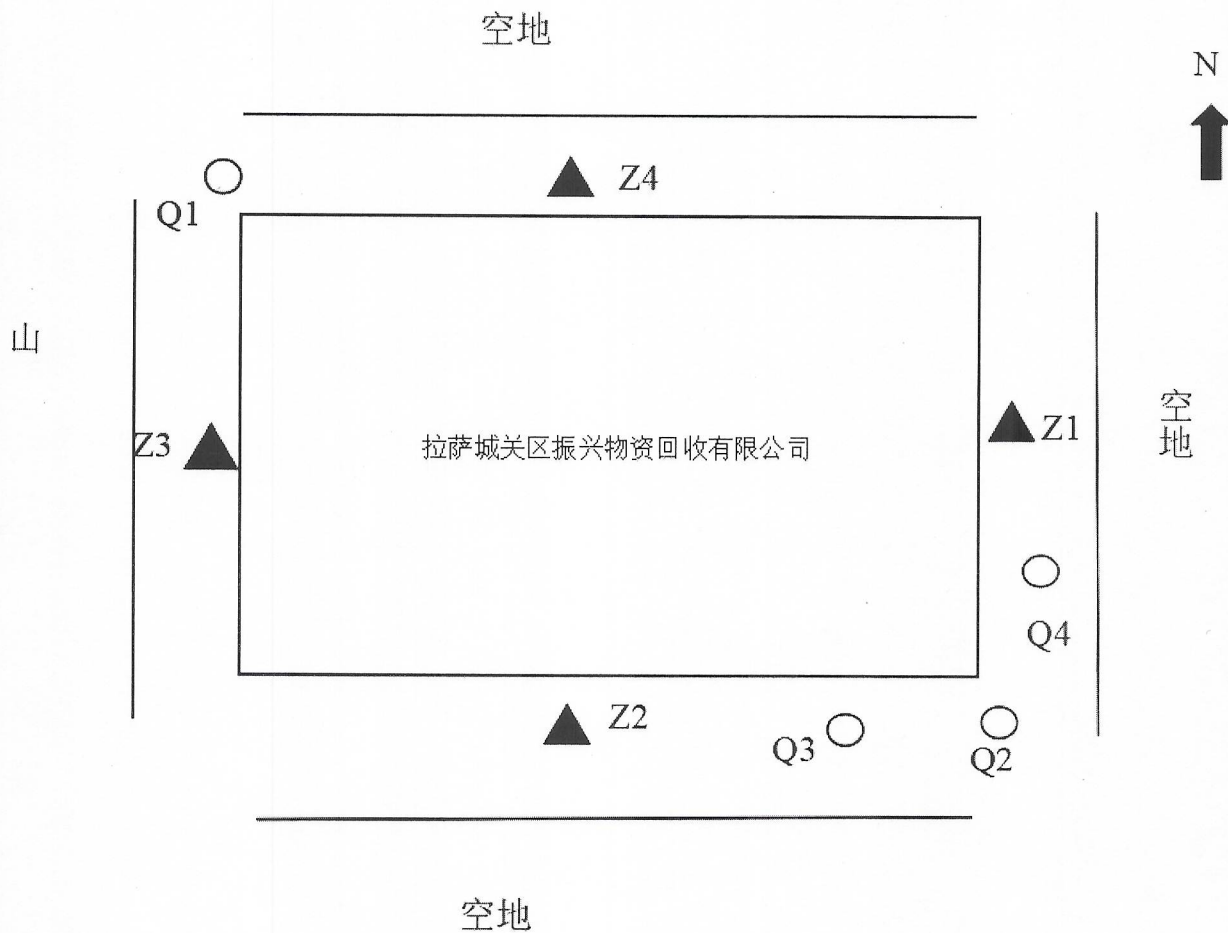
测点编号	测点名称	检测结果 dB(A)	标准限值 dB(A)
		昼间	
Z1-1-1	厂界东外 1 米	48	昼间: 60
Z2-1-1	厂界南外 1 米	48	
Z3-1-1	厂界西外 1 米	45	
Z4-1-1	厂界北外 1 米	48	
备注	参照《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008)2类标准。		

5. 检测结论

- 本次检测无组织废气项目满足《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)标准。
- 本次检测噪声满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008)2类标准。

盖章

6. 检测点位示意图



▲ 厂界噪声监测点位

○ 无组织废气监测点位

编制: 张洁

审核: 魏

签发: 朱代忠

签发日期: 2023.11.23

以下空白