



210312340209

有效期至2027年10月08日止

检测报告

编号：BTYS20240031

项目名称：赤城县鑫宇磁铁矿采选有限公司综合业务
用房项目

受检单位：赤城县鑫宇磁铁矿采选有限公司


检测单位（章）：张家口博浩威特环境检测技术服务有限公司

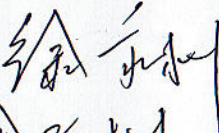
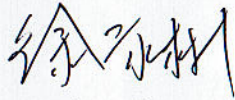
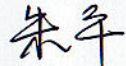
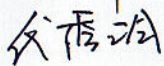
2024年4月28日

检测专章



说 明

- 1、报告无本公司检测专用章、骑缝章、章无效。
- 2、报告无报告编制人、审核人和签发人签字无效。
- 3、报告涂改、增删无效。
- 4、未经本公司书面批准，复制报告的任何部分均无效。
- 5、非本公司检测人员采集的样品，报告仅对送检样品负责。
- 6、未经本公司同意不得将报告作为商品广告用。
- 7、对本报告有异议，请在收到报告 15 日内向本公司提出。

项目负责人：
编制人：
审核人：
签发人：
签发日期：2024.4.28

电话：17334343721

传真：0313-4265033

邮编：075000

地址：张家口高新技术产业开发区富强路 19 号

本文件为检测报告，
仅供客户内部使用，
不得外传。

一、概况

赤城县鑫宇磁铁矿采选有限公司综合业务用房项目位于张家口市赤城县赤城镇周星沟村，受张家口浩研环保科技有限公司的委托，张家口博浩威特环境检测技术服务有限公司于 2024 年 4 月 25 日至 4 月 26 日对赤城县鑫宇磁铁矿采选有限公司综合业务用房项目进行环保竣工验收检测。

表 1-1 概况

委托单位	张家口浩研环保科技有限公司	项目名称	赤城县鑫宇磁铁矿采选有限公司综合业务用房项目
项目地址	张家口市赤城县赤城镇周星沟村		
联系人	刘洁	联系电话	13343218502
采样日期	2024 年 4 月 25 日至 4 月 26 日	检测人员	安文朋、张宏晓

二、检测项目及样品状态描述

表 2-1 检测项目及样品状态描述

样品类别	检测项目	检测点位	样品状态	数量
噪声	厂界噪声	厂界四周各 1 个点位	/	/

三、检测项目、分析及仪器设备情况表

表 3-1 噪声检测项目、分析及仪器设备表

序号	检测项目	分析及依据	仪器型号及仪器编号
1	厂界环境噪声	《工业企业厂界环境噪声排放标准》 GB 12348-2008	AWA5680 多功能声级计 BTYQ-051 AWA6021 声校准器 BTYQ-187 JD-SQ5 五要素手持气象站 BTYQ-314

四、质量控制和质量保证

严格按照《环境监测技术规范》和相关环境检测质量保证的要求进行样品采集、保存、分析等，全程进行质量控制。具体质控措施如下：

(1) 参加本项目检测人员均持证上岗，检测仪器均经计量部门检定合格并在有效期内，检测分析方法采用国家或行业颁发的标准分析方法，并经过

标准查新。

(2) 声级计测量前后均经标准声源校准且合格，测试时无雨雪，无雷电，风速小于 5.0m/s。

(3) 检测数据严格执行三级审核制度。

五、检测结果

表 5-1 厂界环境噪声现场条件

时间		仪器校准值	风速	气象条件
2024.4.25	昼间	检测前：93.8dB (A) 检测后：93.8 dB (A)	2.06m/s	晴
2024.4.26	昼间	检测前：93.8 dB (A) 检测后：93.8 dB (A)	1.86m/s	晴

表 5-2 厂界噪声检测结果

时间	点位	检测结果 (Leq 值 dB (A))				执行标准及限值 GB12348-2008	达标情况
		BTYS240031 ZS001 北厂界	BTYS240031 ZS002 东厂界	BTYS240031 ZS003 南厂界	BTYS240031 ZS004 西厂界		
2024.4.25	昼间	51.8	50.6	48.4	47.6	55dB (A)	达标
2024.4.26	昼间	52.5	50.8	47.4	46.8	55dB (A)	达标
备注		由于该项目夜间无人员工作，故未进行夜间检测。					

六、检测结论

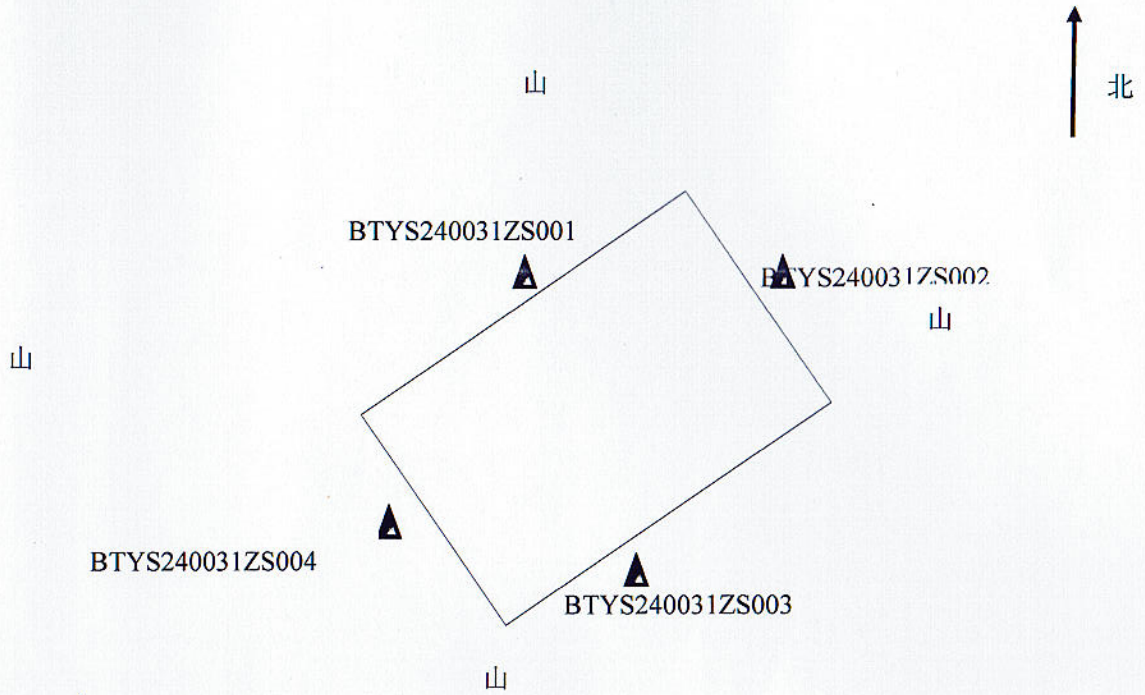
检测期间，该项目各环保设施运行稳定，满足验收检测技术规范要求。

1、噪声

经检测，该项目东、南、西、北各边界昼间噪声值范围为 46.8-52.5dB (A)，厂界噪声符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008) 1 类区噪声标准要求。

附：噪声检测点位图

附：噪声检测点位图



备注：▲：噪声检测点位

——（以下空白）

卓
检测
技术